

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIđI
Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez M¼d¼rl¼đ¼



DOMATES
TESCİL RAPORU

ANKARA 2022

**DOMATES ÇEŞİT ADAYLARI
HAKKINDA TESCİL RAPORU**

Sebze türlerinde çeşit adayları; Bitki Çeşitlerinin Kayıt Altına Alınması Yönetmeliği gereği Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri ile kayıt altına alınmaktadır. Bu kapsamda domates türüne ait 123 adet çeşit adayının FYD test raporları tamamlanmıştır. Ayrıca 7 adet çeşidin kayıt süresi uzatma için denemeleri tamamlanmıştır.

No	Tür Adı	Çeşit adı	Firma Adı
1	Domates (Sırik)	Günay	Aden Tohum Gıda Tarım San. ve Tic. Ltd. Şti.
2	Domates (Sırik)	Sezgi	AD-Rossen Tarım San. Ve Tic. A.Ş.
3	Domates (Bodur)	Dudu	AD-Rossen Tarım San. Ve Tic. A.Ş.
4	Domates (Anaç)	Classmate	AD-Rossen Tarım San. Ve Tic. A.Ş.
5	Domates (Sırik)	Avalantino	AG Tohum San. Ve Tic. A.Ş.
6	Domates (Sırik)	Necom745	AG Tohum San. Ve Tic. A.Ş.
7	Domates (Bodur)	Ag 323	Agromar Marmara Tarım Ürünleri San. ve Tic. A.Ş.
8	Domates (Sırik)	M-1001	Agrotek Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
9	Domates (Sırik)	Verda	Altın Tohumculuk A.Ş.
10	Domates (Sırik)	Emir	Anamas Tar.Üret.Paz.San.Tic. Ltd. Şti.
11	Domates (Bodur)	Roset 500	Bahçeci Tarım San Tic. Ltd. Şti.
12	Domates (Sırik)	BT Balaban	Bursa Tohumculuk Ziraat ve Tic. A.ş
13	Domates (Sırik)	BT Beybito	Bursa Tohumculuk Ziraat ve Tic. A.ş
14	Domates (Sırik)	MTOTUZBEŞ	Caesar Seeds Üretim ve Pazarlama Limited Şirketi
15	Domates (Bodur)	Lodos	Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
16	Domates (Sırik)	Optimum	Fidesan Tarım Ür. Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.
17	Domates (Sırik)	Motif	Genagri Tarım San. ve Tic. Ltd. Şti.
18	Domates (Bodur)	Apache	Genetika Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
19	Domates (Bodur)	Kross	Genetika Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
20	Domates (Bodur)	Farba	Genetika Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
21	Domates (Sırik)	Atom	Genetika Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti. (GENTO TOHUM)

22	Domates (Sırk)	Cüsseli	Gentar Tohumculuk San. Ve Tic. Ltd. Şti.
23	Domates (Bodur)	Gökben	Göktürk Tohum Üretim Paz. San. Tic. Ltd. Şti.
24	Domates (Bodur)	Lerota	Hasel Tarım Ürünleri San. ve Tic. Ltd. Şti.
25	Domates (Bodur)	Adisa	Hasel Tarım Ürünleri San. ve Tic. Ltd. Şti.
26	Domates (Bodur)	Higgs	Hasel Tarım Ürünleri San. ve Tic. Ltd. Şti.
27	Domates (Bodur)	Pamira	Hazera Tohumculuk ve Ticaret A.Ş.
28	Domates (Sırk)	Tombig	Hazera Tohumculuk ve Ticaret A.Ş.
29	Domates (Sırk)	CLX 37532	HMCLAUSE Toh.Tarım San. ve Tic. A.Ş.
30	Domates (Bodur)	Bolgan	HMCLAUSE Toh.Tarım San. ve Tic. A.Ş.
31	Domates (Bodur)	Esponza	HMCLAUSE Toh.Tarım San. ve Tic. A.Ş.
32	Domates (Bodur)	CXD 293	HMCLAUSE Toh.Tarım San. ve Tic. A.Ş.
33	Domates (Bodur)	Vintora	HMCLAUSE Toh.Tarım San. ve Tic. A.Ş.
34	Domates (Sırk)	Atılgan	İstanbul Tarım San. ve Tic. A.Ş.
35	Domates (Sırk)	Onay	İstanbul Tarım San. ve Tic. A.Ş.
36	Domates (Bodur)	Atik	İstanbul Tarım San. Ve Tic. A.Ş.
37	Domates (Bodur)	Neyon	Kaf Tarım Tohum ve Gübre San.. ve Tic. Ltd. Şti
38	Domates (Bodur)	Apak	Koca Meşe Tarım Fid. Ürt. Hay. Gıd. Toh. San. Tic. Ltd. Şti.
39	Domates (Bodur)	Semender	Lark Seeds Tohumculuk San. ve Tic. Ltd. Şti.
40	Domates (Bodur)	Heinz 8009	Lark Seeds Tohumculuk San. ve Tic. Ltd. Şti. (BESTOM TOHUMCULUK)
41	Domates (Bodur)	Heinz 1161	Lark Seeds Tohumculuk San. ve Tic. Ltd. Şti. (BESTOM TOHUMCULUK)
42	Domates (Sırk)	İmza	Manier Tohumculuk Ziraat Kimya San. Tic. Ltd. Şti.
43	Domates (Sırk)	Sencron	Manier Tohumculuk Ziraat Kimya San. Tic. Ltd. Şti.
44	Domates (Sırk)	Kuantum	Manier Tohumculuk Ziraat Kimya San. Tic. Ltd. Şti.
45	Domates (Bodur)	Ala	May Agro Tohumculuk Sanayi ve Tic. A. Ş.
46	Domates (Sırk)	SV6112TH	Monsanto Gıda Ve Tarım Tic. Ltd. Şti.
47	Domates (Sırk)	Yenigün	Monsanto Gıda ve Tarım Tic. Ltd. Şti.
48	Domates (Sırk)	İclal	Monsanto Gıda ve Tarım Tic. Ltd. Şti.

49	Domates (Sırk)	Antelaisi	Monsanto Gıda ve Tarım Tic. Ltd. Şti.
50	Domates (Anaç)	Dynafort	Monsanto Gıda Ve Tarım Tic. Ltd. Şti.
51	Domates (Anaç)	SVTX2791	Monsanto Gıda Ve Tarım Tic. Ltd. Şti.
52	Domates (Sırk)	Browny 9T6785	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
53	Domates (Sırk)	Mirra 9T6786	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
54	Domates (Sırk)	İrina 9T8748	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
55	Domates (Sırk)	Toklu 14T2531	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
56	Domates (Anaç)	Pençe 14T0939	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
57	Domates (Bodur)	Ferik	Namdhari Seeds Tohumculuk Tic. Ltd. Şti.
58	Domates (Sırk)	Gulnur	NGS Tohumculuk Tarım İth. İhr. San. Tic. Ltd.Şti.
59	Domates (Bodur)	Fuanlı	NGS Tohumculuk Tarım İth. İhr. San. Tic. Ltd.Şti.
60	Domates (Sırk)	Ekinoks	NONGWOO BIO Tohumculuk San. Tic. A.Ş. (Tolya Tohum Tar.San.Tic.A.Ş.)
61	Domates (Sırk)	Yazmalı	NONGWOO BIO Tohumculuk San. Tic. A.Ş. (Tolya Tohum Tar.San.Tic.A.Ş.)
62	Domates (Sırk)	Tekir 5210	NONGWOO BIO Tohumculuk San. Tic. A.Ş. (Tolya Tohum Tar.San.Tic.A.Ş.)
63	Domates (Sırk)	Akın	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
64	Domates (Sırk)	Firevine	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
65	Domates (Sırk)	Attalos	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
66	Domates (Sırk)	Fedayi	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
67	Domates (Sırk)	Efsun	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
68	Domates (Bodur)	Maysaloun	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
69	Domates (Bodur)	N 6438	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
70	Domates (Bodur)	AX 745	Poltar Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.
71	Domates (Sırk)	Talisca	Proto Prof. Toh. Tar. Ür. Paz. Tic. Ve Turizm Ltd. Şti.
72	Domates (Sırk)	PRS 1341	Proto Prof. Toh. Tar. Ür. Paz. Tic. Ve Turizm Ltd. Şti.
73	Domates (Bodur)	Ahles	PV Tohumculuk Tarım Ürünleri Pazarlama İth. İhr. Tic. Ltd. Şti.
74	Domates (Sırk)	Solarino	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.
75	Domates (Sırk)	72 154 RZ	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.

76	Domates (Sırik)	Lidertom (74 254 RZ)	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.
77	Domates (Sırik)	Anamaria	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.
78	Domates (Sırik)	Reddery	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.
79	Domates (Sırik)	Red King	Sakata Tarım Ürün. ve Tohumculuk San. Ltd. Şti.
80	Domates (Sırik)	Takoyaki	Sakata Tarım Ürün. ve Tohumculuk San. Ltd. Şti.
81	Domates (Bodur)	Athena	Sakata Tarım Ürün. ve Tohumculuk San. Ltd. Şti.
82	Domates (Sırik)	İksir	Semillas Fito Tarım Sanayi ve Tic. A.Ş. (Fito Tohumculuk Tic. Ltd. Şti.)
83	Domates (Sırik)	Melda	SFT Tarım San. ve Tic. A.Ş.
84	Domates (Sırik)	Meşe	SFT Tarım San. ve Tic. A.Ş.
85	Domates (Anaç)	Sert	SFT Tarım San. ve Tic. A.Ş.
86	Domates (Sırik)	Bambelo	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
87	Domates (Sırik)	Sandoline	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
88	Domates (Sırik)	Quaresma	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
89	Domates (Sırik)	Dunga	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
90	Domates (Sırik)	Vitellio	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
91	Domates (Sırik)	Commodo	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
92	Domates (Sırik)	Manekro	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
93	Domates (Sırik)	Crocker	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
94	Domates (Bodur)	Hapynet	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
95	Domates (Bodur)	RFT760718	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
96	Domates (Bodur)	Waller	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
97	Domates (Sırik)	Fordenty	Tasaco Tarım Sanayi ve Tic.Ltd.Şti.
98	Domates (Sırik)	Orkestra	Teta Tohumculuk Ziraî İlaç tarım ürünleri Orman Gıda Hayv. Mak. İç ve Dış Tic. San. Ltd. Şti.
99	Domates (Sırik)	TT Yenilmez 736	Teta Tohumculuk Ziraî İlaç Tarım Ürünleri Orman Gıda Hayv. Mak. İç ve Dış Tic. San. Ltd. Şti.
100	Domates (Sırik)	TT Tılsım 583	Teta Tohumculuk Ziraî İlaç Tarım Ürünleri Orman Gıda Hayv. Mak. İç ve Dış Tic. San. Ltd. Şti.

101	Domates (Anaç)	Hilti	Teta Tohumculuk Zirai İlaç Tarım Ürünleri Orman Gıda Hayv. Mak. İç ve Dış Tic. San. Ltd. Şti.
102	Domates (Bodur)	BQ 204	Troya Tohum Üretim Araştırma ve Pazarlama Tic. A.Ş.
103	Domates (Bodur)	Yekta	Troya Tohum Üretim Araştırma ve Pazarlama Tic. A.Ş.
104	Domates (Bodur)	Liva	Troya Tohum Üretim Araştırma ve Pazarlama Tic. A.Ş.
105	Domates (Bodur)	TTO 015	Troya Tohum Üretim Araştırma ve Pazarlama Tic. A.Ş.
106	Domates (Sırik)	Alantra	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
107	Domates (Bodur)	Dalton	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
108	Domates (Bodur)	Barlas	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
109	Domates (Bodur)	UG 14014	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
110	Domates (Bodur)	Samer	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
111	Domates (Bodur)	Aldo	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
112	Domates (Bodur)	UGT 849	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
113	Domates (Bodur)	AND 5535	Vilmorin Mikado Tohumculuk A.Ş. (Anadolu Tohum Üretim ve Paz. A.Ş.)
114	Domates (Anaç)	Interpro	Vilmorin Mikado Tohumculuk A.Ş. (Anadolu Tohum Üretim ve Paz. A.Ş.)
115	Domates (Anaç)	Kalipro	Vilmorin Mikado Tohumculuk A.Ş. (Anadolu Tohum Üretim ve Paz. A.Ş.)
116	Domates (Anaç)	Forzapro	Vilmorin Mikado Tohumculuk A.Ş. (Anadolu Tohum Üretim ve Paz. A.Ş.)
117	Domates (Sırik)	Olgun	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
118	Domates (Sırik)	Heybetli	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
119	Domates (Sırik)	Ezgi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
120	Domates (Sırik)	Erguvan	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
121	Domates (Sırik)	Gusto	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
122	Domates (Sırik)	Naim	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
123	Domates (Sırik)	Turan	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
124	Domates (Sırik) KSU	Halay 344	AG Tohum San. Ve Tic. A.Ş.
125	Domates (Bodur) KSU	AG 2123	Agromar Marmara Tarım Ürünleri San.Ve Tic.A.Ş.

126	Domates (Bodur) KSU	Alta	Agromar Marmara Tarım Ürünleri San.Ve Tic.A.Ş.
127	Domates (Sırık) KSU	M-19	Agrotek Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
128	Domates (Sırık) KSU	Beril	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.
129	Domates (Sırık) KSU	Cappricia	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.
130	Domates (Sırık) KSU	Aspendos (AGB 421)	Zeta tohumculuk San. ve Tic. Ltd. Şti.

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Günay
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Aden Tohum Gıda Tarım San. ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Anamas Tar. Üret. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2016
Türü (Tipi)	Domates (Sırık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Sezgi
Çeşit sahibinin adı ve adresi	AD-Rossen Tarım San. Ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	AD-Rossen Tarım San. Ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Antalya-2017
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	9	Ters yumurta
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Dudu
Çeşit sahibinin adı ve adresi	AD-Rossen Tarım San. Ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	AD-Rossen Tarım San. Ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Antalya-2017
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	5	Altıdan fazla
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Classmate
Çeşit sahibinin adı ve adresi	AD-Rossen Tarım San. Ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	AD-Rossen Seeds BV
İslah yeri ve yılı	Antalya 2014
Türü (Tipi)	Domates (Anaç)
Botanik sınıfı	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>Solanum lycopersicum</i> L.
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2017-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme tipi	2	Sırk
10	Yaprak	Yüzey tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Avalantino
Çeşit sahibinin adı ve adresi	AG Tohum San. Ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Enza Zaden Beheer B.V.
İslah yeri ve yılı	Hollanda 2006
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	3	Küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Necom745
Çeşit sahibinin adı ve adresi	AG Tohum San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Enza Zaden Beheer B.V.
İslah yeri ve yılı	Hollanda-2016
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Ag 323
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Agromar Marmara Tarım Ürünleri San.Ve Tic.A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Cnus Vegetable Seeds INC.
İslah yeri ve yılı	Çin 2014
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	5	Altıdan fazla
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	M-1001
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Agrotek Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Mesut Doğramacı
İslah yeri ve yılı	Antalya 2012
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Verda
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Altın Tohumculuk A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Altın Tohumculuk A.Ş. (Prof. Dr. Fahrettin Macit)
İslah yeri ve yılı	İzmir 2015
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2018-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
27	Meyve	Uzunluk/çap oranı	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	4	Pembe

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	AND 5535
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Vilmorin Mikado Tohumculuk A.Ş. (Anadolu Tohum Üretim ve Paz. A.Ş.)
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Vilmorin SA Fransa
İslah yeri ve yılı	Fransa 2013
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2020

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	1	Tek sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG/294/1 Corr. Rev. 2) belgesinde bildirilen 21 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Interpro
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Vilmorin Mikado Tohumculuk A.Ş. (Anadolu Tohum Üretim ve Paz. A.Ş.)
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Vilmorin SA Fransa
İslah yeri ve yılı	Fransa 2007
Türü (Tipi)	Domates (Anaç)
Botanik sınıfı	<i>Solanum lycopersicum x Solanum habrochaites S. Knaap</i>
Deneme yeri	Antalya
Test Dönemi	2017-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Yükseklik	7	Yüksek
11	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
16	Meyve	İrilik	1	Çok küçük
17	Meyve	Uzunlamasına kesit şekli	4	Ters yumurta
18	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
19	Meyve	Olgunluk rengi	2	Sarı
21	Bitki	Yaşlı yapraklarda bozulma ve nekrotik lekelerin belirmesi	9	Var

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG/294/1 Corr. Rev. 2) belgesinde bildirilen 21 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Kalipro
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Vilmorin Mikado Tohumculuk A.Ş. (Anadolu Tohum Üretim ve Paz. A.Ş.)
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Vilmorin SA Fransa
İslah yeri ve yılı	Fransa 2012
Türü (Tipi)	Domates (Anaç)
Botanik sınıfı	<i>Solanum lycopersicum x Solanum habrochaites S. Knaap</i>
Deneme yeri	Antalya
Test Dönemi	2017-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Yükseklik	7	Uzun
11	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
16	Meyve	İrilik	1	Çok küçük
17	Meyve	Uzunlamasına kesit şekli	6	Eliptik
18	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
19	Meyve	Olgunluk rengi	3	Turuncumsu
21	Bitki	Yaşlı yapraklarda bozulma ve nekrotik lekelerin belirmesi	9	Var

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG/294/1 Corr. Rev. 2) belgesinde bildirilen 21 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Forzapro
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Vilmorin Mikado Tohumculuk A.Ş. (Anadolu Tohum Üretim ve Paz. A.Ş.)
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Vilmorin SA Fransa
İslah yeri ve yılı	Fransa 2007
Türü (Tipi)	Domates (Anaç)
Botanik sınıfı	<i>Solanum lycopersicum x Solanum habrochaites S. Knaap</i>
Deneme yeri	Antalya
Test Dönemi	2017-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Yükseklik	7	Uzun
11	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
16	Meyve	İrilik	1	Çok küçük
17	Meyve	Uzunlamasına kesit şekli	4	Ters yumurtamsı
18	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
19	Meyve	Olgunluk rengi	3	Turuncumsu
21	Bitki	Yaşlı yapraklarda bozulma ve nekrotik lekelerin belirmesi	9	Var

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Emir
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Anamas Tar. Üret. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Anamas Tar. Üret. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.
İslah yeri ve yılı	Türkiye 2011
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Roset 500
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Bahçeci Tarım San Tic. Ltd. Şti.
İsrahçi kişi/kuruluş adı ve adresi	Beijing Atlas Seeds Industry co. Ltd
İsrah yeri ve yılı	Çin 2012
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	BT Balaban
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Bursa Tohumculuk Ziraat ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Bursa Tohumculuk Ziraat ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Bursa - 2016
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2018-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	4	Pembe

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	BT Beybito
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Bursa Tohumculuk Ziraat ve Tic. A. Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Bursa Tohumculuk Ziraat ve Tic. A. Ş.
İslah yeri ve yılı	Bursa - 2019
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	3	Küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	3	Dairesel
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	MTOTUZBEŞ
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Caesar Seeds Üretim ve Pazarlama Limited Şirketi
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Smyrna Tohumculuk Fidecilik Fidancılık Zirai Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd Şti.
İslah yeri ve yılı	İzmir-2017
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
27	Meyve	Uzunluk/çap oranı	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	4	Pembe

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Lodos
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü - (Mehmet Asım HAYTAOĞLU, Sevgi MUTLU, Ayşe KAHRAMAN, Seyfullah BİNBİR)
İslah yeri ve yılı	İzmir-2019
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	5	Altıdan fazla
37	Meyve	Olgunluk rengi	4	Pembe

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Optimum
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Fidesan Tarım Ür. Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Philoseed Ltd.
İslah yeri ve yılı	İsrail 2017
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	İksir
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Semillas Fito Tarım San. ve Tic. A. Ş. (Fito Tohumculuk Tic. Ltd. Şti.)
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Semillas Fito S. A.
İslah yeri ve yılı	İspanya-2018
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Motif
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Genagri Tarım San. ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Genagri Tarım San. ve Tic. Ltd. Şti.
İslah yeri ve yılı	Antalya 2011
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	3	Küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Apache
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Genetika Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Vatan Tohum Ltd Şti.
İslah yeri ve yılı	Antalya 2013
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Kross
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Genetika Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Genetika Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
İslah yeri ve yılı	Antalya-2019
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	9	Ters yumurta
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Farba
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Genetika Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Genetika Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
İslah yeri ve yılı	Antalya-2019
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	8	Büyükten çok büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	5	Altıdan fazla
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Atom
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Genetika Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti. (GENTO TOHUM)
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Gento Tohumculuk Ltd Şti.
İslah yeri ve yılı	Antalya 2011
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	1	Çok küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	3	Dairesel
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Cüsseli
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Gentar Tohumculuk San. Ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Gentar Tohumculuk San. Ve Tic. Ltd. Şti.
İslah yeri ve yılı	Adana-2015
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	1	Basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Gökben
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Göktürk Tohum Üretim Paz. San. Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Anamas Tar.Üret.Paz.San.Tic. Ltd. Şti.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2017
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	9	Çok büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	5	Altıdan fazla
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Lerota
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Hasel Tarım Ürünleri San. ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Tera Seeds Srl Cons.
İslah yeri ve yılı	İtalya- 2015
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	9	Ters yumurta
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Adisa
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Hasel Tarım Ürünleri San. ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Tera Seeds Srl Cons.
İslah yeri ve yılı	İtalya- 2015
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Higgs
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Hasel Tarım Ürünleri San. ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Tera Seeds Srl Cons.
İslah yeri ve yılı	İtalya- 2015
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	8	Büyükten çok büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	1	Basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	5	Altıdan fazla
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Pamira
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Hazera Tohumculuk ve Ticaret A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Hazera Genetics
İslah yeri ve yılı	İsrail 2009
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Tombig
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Hazera Tohumculuk ve Ticaret A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Hazera Seeds Ltd.
İslah yeri ve yılı	İsrail-2014
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	CLX 37532
Çeşit sahibinin adı ve adresi	HMCLAUSE Toh. Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Clause
İslah yeri ve yılı	Antalya 2010
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Bolgan
Çeşit sahibinin adı ve adresi	HMCLAUSE Toh.Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	HM Clause S. A. Fransa
İslah yeri ve yılı	Mexico 2006
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	9	Ters yumurta
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Esponza
Çeşit sahibinin adı ve adresi	HMCLAUSE Toh.Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	HM Clause S.A.
İslah yeri ve yılı	ABD 2013
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	CXD 293
Çeşit sahibinin adı ve adresi	HMCLAUSE Toh.Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	HM Clause S.A.
İslah yeri ve yılı	ABD 2013
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Vintora
Çeşit sahibinin adı ve adresi	HMCLAUSE Toh.Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	HMCLAUSE Toh.Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Antalya 2016
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Atılğan
Çeşit sahibinin adı ve adresi	İstanbul Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	İstanbul Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Antalya 2009
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	3	Küçük
27	Meyve	Uzunluk/çap oranı	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Onay
Çeşit sahibinin adı ve adresi	İstanbul Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	İstanbul Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Antalya 2010
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Atik
Çeşit sahibinin adı ve adresi	İstanbul Tarım San. Ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	İstanbul Tarım San. Ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Antalya 2009
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Neyon
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Kaf Tarım Tohum ve Gübre San. ve Tic. Ltd. Şti
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Bakker Brothers
İslah yeri ve yılı	Hollanda-2016
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	5	Altıdan fazla
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Apak
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Koca Meşe Tarım Fid. Ürt. Hay. Gıd. Toh. San. Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Genetika Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
İslah yeri ve yılı	Antalya-2019
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	9	Ters yumurta
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Semender
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Lark Seeds Tohumculuk San. ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Lark Seeds Int-ABD
İslah yeri ve yılı	ABD-2011
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	9	Ters yumurta
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Heinz 8009
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Lark Seeds Tohumculuk San. ve Tic. Ltd. Şti. (BESTOM TOHUMCULUK)
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Heinz Seed
İslah yeri ve yılı	ABD 2008
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	1	Tek sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Heinz 1161
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Lark Seeds Tohumculuk San. ve Tic. Ltd. Şti. (BESTOM TOHUMCULUK)
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Heinz Seed
İslah yeri ve yılı	ABD 2009
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	İmza
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Manier Tohumculuk Ziraat Kimya San. Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Manier Tohumculuk Ziraat Kimya San. Tic. Ltd. Şti.
İslah yeri ve yılı	Adana 2012
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Sencron
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Manier Tohumculuk Ziraat Kimya San. Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Manier Tohumculuk Ziraat Kimya San. Tic. Ltd. Şti.
İslah yeri ve yılı	Mersin-2017
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Kuantum
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Manier Tohumculuk Ziraat Kimya San. Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Manier Tohumculuk Ziraat Kimya San. Tic. Ltd. Şti.
İslah yeri ve yılı	Mersin-2017
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Ala
Çeşit sahibinin adı ve adresi	May Agro Tohumculuk Sanayi ve Tic. A. Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Isı Sementi s.p.a
İslah yeri ve yılı	İtalya 2012
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	9	Ters yumurta
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	SV6112TH
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Monsanto Gıda Ve Tarım Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Monsanto Vegetable IP Management B.V.
İslah yeri ve yılı	İsrail 2010
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Yenigün
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Monsanto Gıda ve Tarım Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Monsanto Vegetable IP Management B.V.
İslah yeri ve yılı	Türkiye 2012
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	İclal
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Monsanto Gıda ve Tarım Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Monsanto Vegetable IP Management B.V.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2017
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Antelaisi
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Monsanto Gıda ve Tarım Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Monsanto Vegetable IP Management B.V.
İslah yeri ve yılı	Çin-2015
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	4	Pembe

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Dynafort
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Monsanto Gıda Ve Tarım Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Monsanto Vegetable IP Management B.V.
İslah yeri ve yılı	Hollanda 2013
Türü (Tipi)	Domates (Anaç)
Botanik sınıfı	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>Solanum pimpinellifolium</i> L.
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme tipi	2	Sırk
10	Yaprak	Yüzey tipi	1	Tek sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyükülüğü	2	Çok küçükten küçüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	SVTX2791
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Monsanto Gıda Ve Tarım Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Monsanto Vegetable IP Management B.V.
İslah yeri ve yılı	Hollanda 2013
Türü (Tipi)	Domates (Anaç)
Botanik sınıfı	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>Solanum pimpinellifolium</i> L.
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme tipi	2	Sırk
10	Yaprak	Yüzey tipi	1	Tek sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyükülüğü	2	Çok küçükten küçüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	3	Dairesel
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Browny 9T6785
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Antalya 2012
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
25	Yeşil meyve	Yeşil çizgilerin varlığı (Olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	3	Küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	3	Dairesel
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	6	Kahverengi

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Mırra 9T6786
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Antalya 2012
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	3	Küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	6	Kahverengi

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	İrina 9T8748
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Antalya 2013
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	4	Pembe

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Toklu 14T2531
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Antalya-2017
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Pençe 14T0939
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Multi Tohum Tarım San.Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Antalya 2017
Türü (Tipi)	Domates (Anaç)
Botanik sınıfı	<i>Solanum lycopersicum esculentum x Solanum pimpinellifolium</i>
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırk
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyükülüğü	3	Küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Ferik
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Namdhari Seeds Tohumculuk Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Namdhari Seeds Private Limited
İslah yeri ve yılı	Bursa-2019
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	5	Altıdan fazla
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Gulnur
Çeşit sahibinin adı ve adresi	NGS Tohumculuk Tarım İth. İhr. San. Tic. Ltd.Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Erma Zaden Export B.V.
İslah yeri ve yılı	İsrail 2011
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	4	Pembe

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Fuanlı
Çeşit sahibinin adı ve adresi	NGS Tohumculuk Tarım İth. İhr. San. Tic. Ltd.Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Bahadır AÇIKGÖZ
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2017
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	5	Altıdan fazla
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Akın
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Nunhems B.V.
İslah yeri ve yılı	Türkiye 2011
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Firevine
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Nunhems B.V.
İslah yeri ve yılı	İspanya-2016
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Attalos
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Nunhems B.V.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2016
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Fedayi
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Nunhems B.V.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2014
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Efsun
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Nunhems B.V.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2016
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Maysaloun
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Nunhems B.V.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-Ukrayna 2001
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	9	Çok büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	5	Altıdan fazla
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	N 6438
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Nunhems Tohumculuk A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Nunhems B.V.
İslah yeri ve yılı	İtalya 2013
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	4	Dörtgen
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	AX 745
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Poltar Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Agro- TIP Handels- Und Consultingges. mbH
İslah yeri ve yılı	ABD-2015
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Talisca
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Proto Prof. Toh. Tar. Ür. Paz. Tic. Ve Turizm Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Proto Prof. Toh. Tar. Ür. Paz. Tic. Ve Turizm Ltd. Şti.
İslah yeri ve yılı	Antalya-2016
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	PRS 1341
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Proto Prof. Toh. Tar. Ür. Paz. Tic. Ve Turizm Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Proto Prof. Toh. Tar. Ür. Paz. Tic. Ve Turizm Ltd. Şti.
İslah yeri ve yılı	Antalya-2016
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Ahles
Çeşit sahibinin adı ve adresi	PV Tohumculuk Tarım Ürünleri Pazarlama İth. İhr. Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Pop Vriend Vegetables Seeds B. V. -Hollanda
İslah yeri ve yılı	İtalya-2015
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Solarino
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Rijk Zwaan Zaateelt en Zaadhandel B.V.
İslah yeri ve yılı	Hollanda 2008
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	1	Çok küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	8	Yumurtamsı
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	72 154 RZ
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Rijk Zwaan Zaateelt en Zaadhandel B.V.
İslah yeri ve yılı	Hollanda 2009
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyükülüğü	1	Çok küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	5	Silindirik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Lidertom (74 254 RZ)
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Rijk Zwaan Zaateelt en Zaadhandel B.V.
İslah yeri ve yılı	Hollanda 2011
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Anamaria
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Rijk Zwaan Zaateelt en Zaadhandel B.V.
İslah yeri ve yılı	Hollanda-2015
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	1	Çok küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	8	Yumurtamsı
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Reddery
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Rijk Zwaan Zaateelt en Zaadhandel B.V.
İslah yeri ve yılı	Hollanda-2016
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	2	Çok küçükten küçüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	3	Dairesel
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Red King
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Sakata Tarım Ürün. ve Tohumculuk San. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Sakata Vegetables Europe S.A.S.
İslah yeri ve yılı	Fransa 2008
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Takoyaki
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Sakata Tarım Ürün. ve Tohumculuk San. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Sakata Vegetables Europe S.A.S.
İslah yeri ve yılı	Japonya-2013
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyükülüğü	1	Çok küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	4	Pembe

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Athena
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Sakata Tarım Ürün. ve Tohumculuk San. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Sakata Vegetables Europe S.A.S.
İslah yeri ve yılı	ABD-2013
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	5	Altıdan fazla
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Melda
Çeşit sahibinin adı ve adresi	SFT Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Soli Industries (1981) Ltd
İslah yeri ve yılı	İsrail-2015
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	3	Küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Meşe
Çeşit sahibinin adı ve adresi	SFT Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Soli Industries (1981) Ltd
İslah yeri ve yılı	İsrail-2015
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG/294/1 Corr. Rev. 2) belgesinde bildirilen 21 adet morfolojik karakterde gözlem alınmaya çalışılmıştır ancak Ankara-Antalya lokasyonlarında açık alanda, ilkbahar dönemi serada, sonbahar dönemi serada olmak üzere farklı dönemlerde, yıllarda ve farklı lokasyonlarda denemesi kurulmuş olup türler arası melez anaç olan çeşit adayından meyve elde edilememiştir. Çeşit adayına ait alınabilen özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

Anaç olarak kullanılmak üzere tescil talebinde bulunulan çeşit adayından meyve elde edilememiş olup 2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Sert
Çeşit sahibinin adı ve adresi	SFT Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Soli Industries (1981) Ltd
İslah yeri ve yılı	İsrail 2015
Türü (Tipi)	Domates (Anaç) – Türler arası melez
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Yükseklik	9	Çok uzun
3	Gövde	Üst bölümde antosiyanin renklenmesi	5	Orta
4	Gövde	Boğum arası uzunluk	3	Kısa
11	Meyve	Yeşil omuzluluk	-	-
16	Meyve	İrilik	1	Meyve elde edilemedi
17	Meyve	Uzunlamasına kesit şekli	-	-
18	Meyve	Çekirdek evi sayısı	-	-
19	Meyve	Olgunluk rengi	-	-
20	Bitki	Çiçeklenme zamanı	7	Geç
21	Bitki	Yaşlı yapraklarda bozulma ve nekrotik lekelerin belirmesi	9	Var

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Bambelo
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Syngenta Seeds B.V.
İslah yeri ve yılı	Hollanda 2009
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	1	Çok küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	3	Turuncu

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Sandoline
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Syngenta Seeds B.V.
İslah yeri ve yılı	Fransa 2009
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Quaresma
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Syngenta Seeds B.V.
İslah yeri ve yılı	Fransa 2010
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Dunga
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Syngenta Seeds B.V.
İslah yeri ve yılı	Fransa 2010
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Vitellio
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Syngenta Seeds B.V.
İslah yeri ve yılı	İspanya 2009
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Commodo
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Syngenta Seeds B.V.
İslah yeri ve yılı	İspanya 2009
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Manekro
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Syngenta Seeds B.V.
İslah yeri ve yılı	Fransa-2014
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	9	Çok büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	4	Pembe

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Crocker
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Syngenta Seeds B.V.
İslah yeri ve yılı	Fransa-2014
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Hapynet
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Syngenta Seeds B.V.
İslah yeri ve yılı	Macaristan 2013
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2018-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	4	Pembe

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	RFT760718
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Syngenta Seeds B.V.
İslah yeri ve yılı	ABD-2016
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	4	Pembe

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Waller
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Syngenta Seeds B.V.
İslah yeri ve yılı	İtalya-2013
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Fordenty
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Tasaco Tarım Sanayi ve Tic.Ltd.Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Uniseeds Export B.V.
İslah yeri ve yılı	İspanya 2006
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	1	Çok küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Orkestra
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Teta Tohumculuk Zırai İlaç tarım ürünleri Orman Gıda Hayv. Mak. İç ve Dış Tic. San. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Ruilin Pang Ceo / Hefeı Pang's Agro Pruducts Co.LTD
İslah yeri ve yılı	Çin-2017
Türü (Tipi)	Domates (Sırık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	TT Yenilmez 736
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Teta Tohumculuk Zırai İlaç Tarım Ürünleri Orman Gıda Hayv. Mak. İç ve Dış Tic. San. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Ruilin Pang Ceo / Hefeı Pang's Agro Pruducts Co.LTD
İslah yeri ve yılı	Çin-2017
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	TT Tılsım 583
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Teta Tohumculuk Zırai İlaç Tarım Ürünleri Orman Gıda Hayv. Mak. İç ve Dış Tic. San. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Ruilin Pang Ceo / Hefeı Pang's Agro Pruducts Co.LTD
İslah yeri ve yılı	Çin-2018
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Hilti
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Teta Tohumculuk Zırai İlaç Tarım Ürünleri Orman Gıda Hayv. Mak. İç ve Dış Tic. San. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Hefei Pang's Agro Products co. Ltd
İslah yeri ve yılı	Çin 2017
Türü (Tipi)	Domates (Anaç)
Botanik sınıfı	<i>Solanum lycopersicum L.</i>
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Ekinoks
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Nongwoo Bio Tohumculuk San. Tic. A.Ş. (Tolya Tohum Tar. San. Tic. A. Ş.)
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Meridiem Seeds S.L.
İslah yeri ve yılı	İspanya 2009
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	3	Küçük
27	Meyve	Uzunluk/Çap oranı	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Yazmalı
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Nongwoo Bio Tohumculuk San. Tic. A.Ş. (Tolya Tohum Tar. San. Tic. A. Ş.)
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Nadya Genetics
İslah yeri ve yılı	İsrail 2009
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Tekir 5210
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Nongwoo Bio Tohumculuk San. Tic. A.Ş. (Tolya Tohum Tar. San. Tic. A. Ş.)
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Nadya Genetics
İslah yeri ve yılı	İsrail 2010
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	BQ 204
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Troya Tohum Üretim Araştırma ve Pazarlama Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Woodbridge Seeds (Dr. Adel Elsheikh)
İslah yeri ve yılı	ABD 2009
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	4	Dörtgen
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Yekta
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Troya Tohum Üretim Araştırma ve Pazarlama Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Cnus Vegetable Seeds INC.
İslah yeri ve yılı	Çin 2011
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	5	Altıdan fazla
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Liva
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Troya Tohum Üretim Araştırma ve Pazarlama Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Better Seed Co. Ltd. / Hasan Bolkan PhD
İslah yeri ve yılı	Tayland-2016
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	3	Küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	TTO 015
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Troya Tohum Üretim Araştırma ve Pazarlama Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Jim Augustine, Ph.D. BHN RESEARCH/BHN SEED
İslah yeri ve yılı	ABD-2010
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	9	Ters yumurta
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Alantra
Çeşit sahibinin adı ve adresi	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	United Genetics Seeds CO
İslah yeri ve yılı	ABD 2009
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	9	Ters yumurta
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Dalton
Çeşit sahibinin adı ve adresi	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	United Genetics Seeds CO
İslah yeri ve yılı	ABD 2007
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Barlas
Çeşit sahibinin adı ve adresi	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	United Genetics Turkey Tohum fide A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2016
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	UG 14014
Çeşit sahibinin adı ve adresi	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	United Genetics Turkey Tohum fide A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2017
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	3	Küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Samer
Çeşit sahibinin adı ve adresi	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	United Genetics Turkey Tohum fide A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2017
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Aldo
Çeşit sahibinin adı ve adresi	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2017
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	UGT 849
Çeşit sahibinin adı ve adresi	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş.
İsrahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	United Genetics Turkey Tohum Fide A.Ş
İsrah yeri ve yılı	Bursa- 2015
Türü (Tipi)	Domates (Bodur)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	1	Yok
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	3	Küçük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	1	Sadece iki
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Olgun
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Türkiye 2009
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Heybetli
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Türkiye 2009
Türü (Tipi)	Domates (Sırik)
Deneme yeri	Ankara-Antalya
Test Dönemi	2021-2022

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	1	Basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Ezgi
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Türkiye 2010
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Erguvan
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2014
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2020-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	5	Altıdan fazla
37	Meyve	Olgunluk rengi	4	Pembe

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Gusto
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2016
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	4	Pembe

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Naim
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2017
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler en az 2 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit adayı aynı isimle 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Turan
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Yüksel Tohum Tarım San. ve Tic. A.Ş.
İslah yeri ve yılı	Türkiye-2016
Türü (Tipi)	Domates (Sırlık)
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2019-2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırlık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift sıralı
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan kayıt süresi uzatma başvurusuna istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler 1 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir

1 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşidinin; morfolojik özelliklerinin tescil aşamasındaki özellikleri ile uyumlu olduğu görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt süresi uzatımı yapılmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Halay 344
Çeşit sahibinin adı ve adresi	AG Tohum San. Ve Tic. A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Enza Zaden Beheer B.V.
İslah yeri ve yılı	Hollanda-1997
Türü (Tipi)	Domates (Sırık) KSU
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift Pinnat
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki veya üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan kayıt süresi uzatma başvurusuna istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler 1 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge’de verilmiştir

1 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşidinin; morfolojik özelliklerinin tescil aşamasındaki özellikleri ile uyumlu olduğu görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt süresi uzatımı yapılmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	AG 2123
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Agromar Marmara Tarım Ürünleri San.Ve Tic.A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	De Ruiters Seeds CV- Hollanda
İslah yeri ve yılı	Hollanda- 1992
Türü (Tipi)	Domates (Bodur) KSU
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift pinnat
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	4	Dört, beş veya altı
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan kayıt süresi uzatma başvurusuna istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler 1 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir

1 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşidinin; morfolojik özelliklerinin tescil aşamasındaki özellikleri ile uyumlu olduğu görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt süresi uzatımı yapılmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Alta
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Agromar Marmara Tarım Ürünleri San.Ve Tic.A.Ş.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Campbell's Seeds
İslah yeri ve yılı	ABD-1995
Türü (Tipi)	Domates (Bodur) KSU
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	1	Bodur
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift Pinnat
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	4	Küçükten ortaya doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	6	Eliptik
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan kayıt süresi uzatma başvurusuna istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler 1 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir

1 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşidinin; morfolojik özelliklerinin tescil aşamasındaki özellikleri ile uyumlu olduğu görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt süresi uzatımı yapılmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	M-19
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Agrotek Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Agrotek Tohumculuk Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti. (Mesut Doğramacı)
İslah yeri ve yılı	Antalya-1997
Türü (Tipi)	Domates (Sırik) KSU
Deneme yeri	Antalya
Test Dönemi	2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırik
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift pinnat
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	9	Var
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan kayıt süresi uzatma başvurusuna istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler 1 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir

1 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşidinin; morfolojik özelliklerinin tescil aşamasındaki özellikleri ile uyumlu olduğu görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt süresi uzatımı yapılmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Beril
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Rijk Zwaan Zaateelt en Zaadhandel B.V.
İslah yeri ve yılı	Hollanda
Türü (Tipi)	Domates (Sırık) KSU
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift pinnat
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	6	Ortadan büyüğe doğru
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç veya dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan kayıt süresi uzatma başvurusuna istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler 1 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir

1 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşidinin; morfolojik özelliklerinin tescil aşamasındaki özellikleri ile uyumlu olduğu görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt süresi uzatımı yapılmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Cappricia
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Rijk Zwaan Tarım Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Enza Zaden Beheer B.V.
İslah yeri ve yılı	Hollanda
Türü (Tipi)	Domates (Sırık) KSU
Deneme yeri	Ankara
Test Dönemi	2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift pinnat
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyükülüğü	5	Orta
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	2	İki ve üç
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı

DOMATES ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan kayıt süresi uzatma başvurusuna istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Denemeler 1 yetiştirme periyodu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG44/11 Rev.) belgesinde bildirilen 44 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge'de verilmiştir

1 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; aşağıda ismi yazılı olan domates çeşidinin; morfolojik özelliklerinin tescil aşamasındaki özellikleri ile uyumlu olduğu görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan aşağıda ismi yazılı çeşit 22.03.2022 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt süresi uzatımı yapılmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çeşidin adı	Aspendos (AGB 421)
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Zeta Tohumculuk San. ve Tic. Ltd. Şti.
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Eden Seeds Ltd
İslah yeri ve yılı	İsrail-1998
Türü (Tipi)	Domates (Sırık) KSU
Deneme yeri	Antalya
Test Dönemi	2021

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
2	Bitki	Büyüme Tipi	2	Sırık
10	Yaprak	Yüzey Tipi	2	Çift pinnat
19	Çiçek Sapı	Ayrılma tabakası varlığı	9	Var
21	Yeşil Meyve	Yeşil yaka (olgunluk öncesi)	1	Yok
26	Meyve	Büyüklüğü	7	Büyük
28	Meyve	Boyuna kesitin şekli	2	İki taraftan hafif basık
36	Meyve	Çekirdek evi sayısı	3	Üç ve dört
37	Meyve	Olgunluk rengi	5	Kırmızı