

**Çeşit Tanımı**

1. Raporu veren yetkilinin referans numarası: ARD01923
2. Talep eden yetkilinin referans numarası :
3. Islahçının referansı: M 04/122/71
4. Başvuran : Dr. R.J. Mansholt's Veredelingsbedrijf  
B.V. VIERHUIZEN

- 
5. Taksonun botanik ismi: Solanum tuberosum L.
6. Taksonun yaygın adı: Patates
7. Çeşit ismi: Madeira
8. Talimatnamenin Protocol tarih ve belge no'su : CPVO- TP/23/2 – 01-12-05
9. Ulusal Talimatnamenin tarih ve belge no'su :
10. Denemeyi yapan yetkili: Naktuinbouw, HOLLANDA
11. Deneme istasyonu ve yeri: NAK Proef-en Controlebedrijf,  
TOLLEBEEK, HOLLANDA
12. Deneme süresi: 2010-2011
13. Belgenin hazırlandığı yer ve tarih: 13-03-12, Roelofarendsveen,
14. Grup :

---

CPVO	Ayırt Edici Özellikler	Açıklamalar	Not	Açıklamalar
4	Işık Sürgünü : Tabanın	Yok veya zayıf	1	
28	Çiçek Taç Yaprak : İç kısımdaki antosiyen yoğunluğu	Yok veya çok az	1	
29	Çiçek taç yaprak : İç kısımdaki antosiyanda mavinin oranı	Uygulanabilir değil	-	

31	Bitki : Olgunlaşma süresi	Erken ile orta	4
34	Yumru : Kabuk rengi	Sarı	2

15. Ayırt Edici Özellikler protokol talimatları içerisinde yer alır.

CPVO No	Ayırt Edici Özellikler	Açıklamalar	Not	Açıklamalar
1	Işık Sürgünü : Boy	Ortadan büyüğe doğru	6	
2	Işık Sürgünü : Şekil	Oval	2	
3	Işık Sürgünü : Tabanının antosiyan rengi koyuluğu	Zayıf	3	
4	Işık Sürgünü : Tabanın antosiyan rengindeki maviliğin oranı	Yok veya zayıf	1	
5	Işık Sürgünü : Tabanın tüylülüğü	Orta	5	
6	Işık Sürgünü : Uç büyüklüğünün tabanı ile ilişkisi	Orta	5	
7	Işık Sürgünü : Uç şekli	Orta	3	
8	Işık Sürgünü : Uçtaki antosiyan rengi yoğunluğu	Yok veya çok zayıf	1	
9	Işık Sürgünü : Uçun tüylülüğü	Zayıftan ortaya doğru	4	
10	Işık Sürgünü : Kök ucu sayısı	Çok	7	
11	Işık Sürgünü: Yan sürgün uzunluğu	Kısadan ortaya doğru	4	
12	Bitki : Yaprak yapısı	Yaprak tipi	3	
13	Bitki : Büyüme şekli	Yarı dik	5	
14	Sap : Antosiyan renklenmesi	Yok veya çok zayıf	1	
15	Yaprak : Taslak boyutu	Orta	5	

16	Yaprak : Açıklık	Ortadan açığa doğru	4
17	Yaprak : Sekonder yaprakçığın varlığı	Zayıf	3
18	Yaprak : Yeşil renk	Orta	5
19	Yaprak : Üst taraftaki orta damarın antosiyen renkliliği	Yok veya çok zayıf	1
20	Yan yaprakçıkların ikinci çifti : Uzunlukla bağlantılı genişlik	Orta	5
21	Son ve yan yaprakçıklar : Toplanma sıklığı	Çok düşük	2
22	Çiçek tomurcuğu :Antosiyenin rengi	Yok veya çok zayıf	1
23	Bitki : Yükseklik	Orta	5
24	Bitki : Çiçek sıklığı	Orta	5
25	Çiçek Salkımı : Büyüklük	Küçükten ortaya doğru	4
26	Çiçek Salkımı : Sapın antosiyen rengi	Yok veya çok zayıf	1
27	Çiçek Taç Yaprak : Büyüklük	Ortadan büyüğe doğru	6
28	Çiçek Taç Yaprak : İç kısımdaki antosiyen yoğunluğu	Yok veya çok az	1
29	Çiçek taç yaprak : İç kısımdaki antosiyen mavinin oranı	Uygulanabilir değil	-
30	Çiçek taç yaprak : İç kısımdaki antosiyen uzantısı	Uygulanabilir değil	-
31	Bitki : Olgunlaşma süresi	Erken ile orta	4
32	Yumru : Şekil	Oval	3
33	Yumru : Göz derinliği	Sığdan ortaya	4
34	Yumru : Kabuk rengi	Sarı	2
35	Yumru : Göz taban rengi	Sarı	2

36	Yumru : Et rengi	Orta sarı	4
37	Sadece Açık Bej ve sarı kabuklu çeşitlerde : Yumru : Işığa maruz kaldığında kabuğun antosiyan renk değişimi	Çok zayıf veya zayıf	2

16 Bu çeşitlere bağlı olarak benzer çeşitler ve farklılıkları

Benzer çeşitlerin adları	Benzer çeşitlerden farklılıkları	Benzer çeşitlerin açıklamaları	Aday çeşidin açıklamaları
Perlo	Işık Sürgünü : Tabanının antosiyan rengi koyuluğu	1	3
Perlo	Bitki : Olgunlaşma süresi	2	4

17 İlave bilgi :

a) İlave veri :

b) Açıklamalar :

Tarafıma verilen İNGİLİZCE dilindeki belgeyi, TÜRKÇE diline doğru ve eksiksiz çevirdiğimi beyan ederim. Kayseri, 29.12.2018

**Bristol Tercüme Merkezi**  
Yeminli Tercüme Bürosu  
Cumhuriyet Mah. Tennuri Cad. Bina 29/1  
Tel/Faks: 0352 231 44 56 Melikgazi-Kayseri

**BRISTOL**  
Abdullah SABANOĞLU  
İngilizce Yeminli Tercüman  
Translator under oath  
**TERCÜME**