

Eren 21

Pamuk (*Gossypium hirsutum* L.)

(Yüksek sıcaklık stresine tolerant pamuk çeşidi)



Tescil Yılı	2023
Çeşit Sahibi Kuruluş	GAP Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi
Tescil Edildiği Yer ve Yılı	Diyarbakır 2023
İslah yöntemi	Melezleme
Biyolojik Özellikler	Koza Açma Zamanı: Orta
Morfolojik Özellikler	1.Bitki şekli: Konik 2.Yaprak şekli: Palmiye 3.Yaprakta tüylülük: Kuvvetli 4.Çiçek polen rengi: Beyazımsı 5.Koza şekli: Geniş eliptik 6.Lif rengi: Beyaz
Teknolojik Özellikler	1.Lif inceliği (mic): 4,8 2.Lif uzunluğu (mm): 30,3 3.Lif kopma dayanıklılığı (g/tex): 32,2 4.Kısa lif içeriği (SFI) (%): 6,2 5.Lif elastikiyeti (%): 7,2 6.Olgunluk: 0,87 7.Lif üniformitesi (%): 85
Tarımsal Özellikler	1.Ortalama kütlü verimi (kg da ⁻¹): 545 2.Çırçır randımanı (%): 41,5 3.Lif verimi (kg da ⁻¹): 225,9