

ANALİZ BULGULARI

Numune No. : 2121778A	Tarih : 15/06/2021
Analizin Amacı : Özel stek	
Analizi Talep Eden Kurulu : SÜLEYMAN TUNAHAN ÖZÇAKIR	
Adres : Cumhuriyet Mah.Ergüder Demir Cad. 7.Sk. No:11 Köyce iz/Mu la/Türkiye	
Numunenin Alındı ı Tarihi : -	
Numunenin Alındı ı Yer : -	
Numunenin Cinsi : Andız Pekmezi	
Numunenin Ambalajı : Cam kavanoz	
Numunenin Miktarı : 660 mL	
Numunenin Seri-Parti No : 154	
mal Tarihi : -	
Paketleme Tarihi : -	
Son Kullanma Tarihi : -	
malatçı Firma Adı : -	
Numune Ta ima artları : -	
Numunenin Geli Tarihi : 01/06/2021 11:45:00	
Analiz Ba langıç Tarihi : 02/06/2021 09:15:00	
Analiz Biti Tarihi : 14/06/2021	

Laboratuvarımıza kargo ile gönderilen numunede yapılan analiz bulguları

Analiz	Birim	Sonuç	LOD/LOQ	Geri Kazanım (%)	Ölçüm Belirsizli i (±)	Metot	Bilgi
Ticari Glikoz	-	Tespit Edilemedi	-	-	-	TS 3036	
Sakkaroz	g/100g	Tespit Edilemedi	1	100	-	TS 13359 (HPLC-RI)	

LOD (Metot Tespit Limiti) : Metodun belirtti i ko ullar altında tespit edilebilen, ancak hesaplanamayan en dü ük konsantrasyondur. Raporla kalitatif analizler için LOD de eri verilmi tir.

LOQ (Metot Ölçüm Limiti) : Metodun belirtti i ko ullar altında kabul edilebilir do rulukta ve kesinlikte örnekteki analizin tayin edilebilen en dü ük konsantrasyondur. Raporla kantitatif analizler için LOQ de eri verilmi tir.

Metot TS : Türk Standardı

Not

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen de erler tespit edilmi tir.

1. Bu analiz bulgularını içeren çalı manın hiçbir bölümü tek ba ına veya ayrı ayrı kullanılamaz. Analiz bulguları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Bu analiz bulguları adli-idari i lemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz. Çevre Endüstriyel Analiz Laboratuvar Hizmetleri Tic. A ının izni olmadan kısmen veya tamamen ço altılamaz. mzasız kopyalar geçersizdir.

2. Beyan edilen geni letilmi ölçüm belirsizli i, standart belirsizli in geni letme katsayısı (k=2) ile çarpımı sonucunda bulunan de erdir ve %95 oranında güvenilirlik sa lamaktadır. Numune almadan kaynaklı ölçüm belirsizli i hesaba katılmamı tir.

3. Talep edildi inde uygunluk de erlendirmesi, yasal mevzuat ve standartlar veya mü teri ile mutabık kalınan karar kuralına göre uygulanır.

4. Analiz raporunda yer alan numuneye ait tanımsal bilgiler mü teri tarafından beyan edilmi tir. Bu bilgilerin do rulu undan ve kullanımına ba lı olu ablecek tüm kayıplardan / yasal zorunluluklardan laboratuvarımız sorumlu de ildir.

5. Mü teri talebi do rultusunda yapılan AR-GE çalı malarına ait analiz bulgularını içermektedir.5996 Sayılı kanun ve ilgili mevzuat kapsamında resmi i lemlerde kullanılamaz, resmi makamlara ibraz edilemez.

-----0-----

ANAL Z BULGULARI

Numune No. : 2121778A

Tarih : 15/06/2021



Tuba KU
Kimyasal Laboratuvar Sorumlusu



Tasdik Olunur
15/06/2021
Dr. Mürüvvet KARAKAPLAN
Laboratuvar Müdürü