

ÖZEL İSTEK - ANALİZ RAPORU

Rapor No. : **ST-02721** Tarih: 31/03/2014
Analizin Amacı : Özel istek
Analizi Talep Eden Kuruluş : NUMİL GIDA ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
Adres : YAPIKREDİ PLAZA B.BLOK KAT:9 LEVENT İSTANBUL
Numunenin Cinsi : Milupa Aptamil Sütü Tahıl Karışımı(28/03/2015)
Numunenin Ambalajı : Alüminyum ambalaj
Numunenin Miktarı : 250 g x 2 adet
Numunenin Seri-Parti No : 1
Son Kullanma Tarihi : 28/03/2015
Numunenin Geliş Tarihi : 28/03/2014 Saat: 13:00
Analiz Başlangıç Tarihi : 28/03/2014 Saat: 13:15
Analiz Bitiş Tarihi : 31/03/2014

Laboratuvarımıza kargo ile gönderilen numunede yapılan test sonuçları:

Analiz	Birim	Sonuç	Metot Ölçüm Limiti	Geri Kazanım (%)	Ölçüm Belirsizliği (±)	Metot
GDO Analizi						ISO 24276-ISO 21569 BIOTECON GDO Kit-5' Nuclease ✓
35 S Promotoru	-	Tespit Edilemedi	10 genom kopya	-	-	
NOS Terminatoru	-	Tespit Edilemedi	10 genom kopya	-	-	
bar geni	-	Tespit Edilemedi	10 genom kopya	-	-	
FMV Promotoru	-	Tespit Edilemedi	10 genom kopya	-	-	

Metot Ölçüm Limiti Metodun belirttiği koşullar altında kabul edilebilir doğrulukta ve kesinlikte örnekteki analizin tayin edilebilen en düşük konsantrasyonudur.

Metot ISO 24276-ISO 21569 BIOTECON Diagnostics foodproof GMO Screening Kit-5' Nuclease (2009) / LigthCycler 480 System

✓ İşaretili parametre akreditasyon kapsamımızda yer almaktadır.

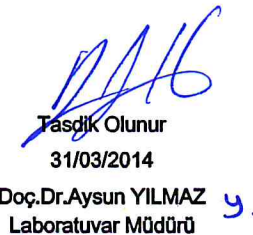
Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

- Not**
1. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
 2. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
 3. Bu analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz.
 4. Çevre Endüstriyel Analiz San. Tic. AŞ'nin izni olmadan kısmen veya tamamen çoğaltılamaz. Raporun ıslak imzalı kopyasını laboratuvarımızdan temin edebilirsiniz.

Rapor Sonu



Neslihan TOKMAK
Laboratuvar Sorumlusu



Tasdik Olunur
31/03/2014
Doç.Dr.Aysun YILMAZ
Laboratuvar Müdürü



Mehtap SANLI YANMAZ
Numune Kabul ve Rapor
Düzenleme Birimi Sorumlusu

Sayfa 1 / 1