



**oxigen**  
ANALİZ LABORATUVARI

T.C.

**GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI**  
**OXIGEN ANALİZ ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI**

Çakmaklı Mah. Hadımköy Bağlantı Yolu Üfuk Plaza  
No:57 K:1 D:8 34500 Büyükçekmece/İSTANBUL

**TÜRKAK**

**TÜRK AKREDİTASYON KURUMU**  
Tarafından Akredite Edilmiştir.  
**MUAYENE VE ANALİZ RAPORU**



Test  
TS EN ISO/IEC 17025  
AB-0953-T

AB-0953-T

2017-02656

10/2017

Rapor Numarası (Report Number)

:2017-02656

Rapor Tarihi (Date of Report)

:23/10/2017

Analizin Amacı (Purpose of Analysis)

:Özel İstek

Yapılan Analizler (Analysis)	Birim (Unit)	Sonuçlar (Result)	Ölçüm Limiti (Limit of Measurement)	Geri Kazanım (Recovery)	Ölçüm Belirsizliği (Measurement uncertainty)	Analiz Metodu (Analysis Method)	Değerlendirme (Com.)
Antibiyotik Analizi (*****)	µg/kg	Sülfadiazine: Tespit Edilemedi	112,2	-	-	Analytica Chimica Acta 637 (2009)87-91	Uygun
	µg/kg	Sülfakloropiridazin: Tespit Edilemedi	118,89	-	-	Analytica Chimica Acta 637 (2009)87-91	Uygun
	µg/kg	Sülfakuinoksalin: Tespit Edilemedi	113,56	-	-	Analytica Chimica Acta 637 (2009)87-91	Uygun
	µg/kg	Sülfamerazine: Tespit Edilemedi	114,66	-	-	Analytica Chimica Acta 637 (2009)87-91	Uygun
	µg/kg	Sülfametaksazol: Tespit Edilemedi	112,91	-	-	Analytica Chimica Acta 637 (2009)87-91	Uygun
	µg/kg	Sülfametazin: Tespit Edilemedi	112,6	-	-	Analytica Chimica Acta 637 (2009)87-91	Uygun
	µg/kg	Sülfatiazol: Tespit Edilemedi	111,15	-	-	Analytica Chimica Acta 637 (2009)87-91	Uygun
	µg/kg	Tiamfenikol: Tespit Edilemedi	57,04	-	-	Analytica Chimica Acta 880(2015) 103-121	Uygun
	µg/kg	Tilmikosin: Tespit Edilemedi	54,38	-	-	Analytica Chimica Acta 637 (2009)87-91	Uygun
	µg/kg	Tilosini: Tespit Edilemedi	108,47	-	-	Analytica Chimica Acta 637 (2009)87-91	Uygun
	µg/kg	Trimetoprim: Tespit Edilemedi	53,55	-	-	Analytica Chimica Acta 637 (2009)87-91	Uygun

Genişletilmiş ölçüm belirsizliği, standart belirsizliğin k=2 olarak alınan kapsama faktörü ile çarpımı sonucunda bulunan değerdir ve %95 oranında güvenilirlik sağlar.

**Değerlendirme**

Sonuçlar; TGK Hayvansal Gıdalarda Bulunabilecek Farmakolojik Aktif Maddelerin Sınıflandırılması ve Maksimum Kalıntı Limitleri Yönetmeliği (29.12.2011-28157)değerlerine göre **UYGUNDUR**.

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

Not: 1. Özel İstek Analiz Raporları Adli ve idari işlemler ile reklam amacıyla kullanılamaz.

2. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

3. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.

4. Gerekğinde "Ölçüm Belirsizliği" ve "Geri Kazanım" oranları analiz sonucu ile birlikte verilir.

5. " \* " işaretli analiz metotları akreditasyon kapsamındadır.

6. Kısaltmalar T.E: Tespit Edilemedi , U: Uygun , UD.: Uygun Değil , DY: Değerlendirme Yapılamadı.

İsmail Serhat DEMİR

Katkı Kalıntı Mineral Toksin Lab. Birim Sorumlusu

Ömer TURGUT

Numune Kabul ve Raporlama Birim Sorumlusu

Tasdik Olunur  
23/10/2017

Mehmet Nur ERAT

Laboratuvar Müdürü

OXIGEN ANALİZ LABORATUVARI LTD. ŞTİ.

Çakmaklı Mah. Hadımköy Bağlantı Yolu Üfuk Plaza

No: 57 K:1 D:8 34500 Büyükçekmece / İSTANBUL

Beşköprü K.D. 649 032 0019