


Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/2)


Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0647-T	T.C. TİCARET BAKANLIĞI ULUDAĞ GÜMRÜK VE TİCARET BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ Bursa Laboratuvar Müdürlüğü	
	Akreditasyon No: AB-0647-T Revizyon No: 03 Tarih: 23.10.2019	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : Kocaçukur Mevkii liman yolu Serbest Bölge Yanı Gemlik 16600 BURSA/TÜRKİYE	Tel : 0 224 524 71 40 Faks : 0 224 524 73 76 E-Posta : burgumlab@gumruk.gov.tr Website : www.bursagumruk.gov.tr	

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Metalik Malzemeler Karbon ve Düşük Alaşımli Çelikler	Optik Emisyon - Spektral Analiz Deneyi Karbon (C), Silisyum (Si), Mangan (Mn), Fosfor (P) Kükürt (S), Krom (Cr), Molibden (Mo), Nikel (Ni) elementlerinin tayini	ASTM E415
Metalik Malzemeler Paslanmaz Çelikler	Optik Emisyon - Spektral Analiz Deneyi Karbon (C), Silisyum (Si), Mangan (Mn), Fosfor (P), Krom (Cr), Molibden (Mo), Nikel (Ni) elementlerinin tayini	ASTM E1086
Tekstil	Kantitatif Kimyasal Lif Analizi-Selüloz ve Polyester Liflerinin Karışımı (Sülfürik Asit ile Analiz)	TS EN ISO 1833-11
Yüksek Yoğunluk Polietilenler (HDPE)	Diferansiyel Taramalı Kalorimetri (DSC) ile Erime Sıcaklığının Belirlenmesi.	TS EN ISO 11357-3 TS EN ISO 11357-1
Meyve Suları	Gıdalarda Şeker Bileşenleri (Fruktoz,Glukoz, Sakkaroz) Analizi HPLC-RID metodu	TS EN 12630
Hayvan Yemleri	Ham Kül Tayini	TS ISO 5984
Hayvan Yemleri	Rutubet Tayini	TS 6318/ T1
Hayvan Yemleri	Nişasta Muhtevasının Tayini - Polarimetrik Metot	TS ISO 6493
Hayvan yemleri	Azot muhtevasının tayini ve ham protein muhtevasının hesaplanması-Kjeldahl metodu	TS EN ISO 5983-1/AC
Hayvan yemleri	Ham selüloz muhtevası tayini- Ara filtrasyon metodu	TS EN ISO 6865
Hayvan Yemleri-Yağlı tohum küspeleri	Yağ muhtevasının tayini- Heksan (veya petrol eteri) ile ekstraksiyon metodu	TS EN ISO 734
Metalik Malzemeler Dökme Demir	Optik Emisyon - Spektral Analiz Deneyi Beyaz Dökme Demir Matriste Karbon (C), Silisyum (Si), Mangan (Mn), Nikel (Ni) Elementlerinin Tayini	ASTM E1999
Metalik Malzemeler Alüminyum ve Alüminyum Alaşımları	Optik Emisyon - Spektral Analiz Deneyi Silisyum (Si),Demir (Fe), Mangan (Mn), Krom (Cr), , Bakır (Cu) elementlerinin tayini	ASTM E1251

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/2)

Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0647-T	<p>T.C. TİCARET BAKANLIĞI ULUDAĞ GÜMRÜK VE TİCARET BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ Bursa Laboratuvar Müdürlüğü</p> <p>Akreditasyon No: AB-0647-T Revizyon No: 03 Tarih: 23.10.2019</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Tekstil	Kantitatif Kimyasal Lif Analizi- Poliamid ve Diğer Liflerin Karışımı (Formik Asit ile Analiz)	TS EN ISO 1833-7

KAPSAM SONU

Orbay EVRENSEVDİ
Genel Sekreter V.