


Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/2)

Akreditasyon Kapsamı

 <p>Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0008-T</p>	TÇMB Kalite Ve Çevre Kurulu İktisadi İşletmesi	
	Akreditasyon No: AB-0008-T Revizyon No: 06 Tarih: 22-Aralık-2008	
	Deney Laboratuvarının	
	Adres : Cyberpark Cyberplaza C Blok , Kat: 1 Bilkent 06800 ANKARA / TÜRKİYE	Tel : 0 312 265 09 00 Faks : 0 312 265 09 01 E-Posta : info@k-c-k.org Website : www.k-c-k.org

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
EMİSYON (BACAGAZI)	Elektrokimyasal Hücre Metodu ile SO ₂ Tayini	TS ISO 7935:1999
	Infrared Metodu ile SO ₂ Tayini	TS ISO 7935:1999
	Elektrokimyasal Hücre Metodu ile CO Tayini	ISO 12039:2005
	Infrared Metodu ile CO Tayini	ISO 12039:2005
	Elektrokimyasal Hücre Metodu ile O ₂ Tayini	ISO 12039:2005
	Zirkonyumoksit Metodu ile O ₂ Tayini	ISO 12039:2005
	Elektrokimyasal Hücre Metodu ile NO,NO ₂ ve NO _x Tayini	EPA-CTM-022:1998
	Infrared Metodu ile NO Tayini	TS ISO 10849:2001
	Gravimetrik Metotla Partikül Madde Tayini	EPA Metot 17:2000 TS ISO 9096:2004 VDI 2066:1975
	Renk Karşılaştırma Yolu (Bacharach) ile İslilik Tayini	TS 9503 :1991
	Isıl Çift yoluyla Sıcaklık Tayini	T.8.2.18:2005 (İşletme-içi Metot)
	Pitot Tüp yoluyla Hız Tayini	TS ISO 10780:1999 TS ISO 14164:2001
	Dijital Sensör yoluyla Nem Tayini	T.8.2.29:2005 (İşletme-içi Metot)
	Gravimetrik Metotla Nem Tayini	EPA Metot 4:2000
HAVA KALİTESİ	Gravimetrik Metotla Partikül Madde (PM 10, PM 2.5 , TSP) Tayini	TS EN 12341 : 2002 EPE 40 CFR Part 50 App.J
	Gravimetrik Metotla Çöken Toz Tayini	BS 1747-5: 1972 TS 2342: 1976
GÜRÜLTÜ	Gürültü Ölçümü	Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliği: 2008

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/2)

Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0008-T	<p style="text-align: center;">TÇMB Kalite Ve Çevre Kurulu İktisadi İşletmesi</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0008-T Revizyon No: 06 Tarih: 22-Aralık-2008</p>
---	---

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(GÜRÜLTÜ Devam)	Tesis ve Çevresinde Ses ve Basınç Düzeylerinin Ölçümü ve Değerlendirilmesi	TS 9798 ISO 1996-2:1992 TS 9315 ISO 1996-1:2005 TS ISO 8297: 2006 TS 10792:1993
	Darbe Gürültüsünün Ölçümü ve Değerlendirilmesi	ISO /TS 13474:2003
	Sesin Atmosfer Tarafından Soğurulmasının ve Dış Ortamda Yayılırken Azalımının Hesaplanması	TS ISO 9613-1:2006 TS ISO 9613-2:2006
TİTREŞİM	Zeminde ve Binalarda Titreşim Ölçümü	TS 10534: 2002 TS ISO 4866:2006

KAPSAM SONU

Doç. Dr. Yavuz CABBAR
Yönetim Kurulu Başkanı

Emre SEZER
Genel Sekreter