


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: 09 Tarih: 25-Nisan-2011	
	Deney Laboratuvarının	
	Adres : Cyberpark Cyberplaza C Blok , Kat: 1 Bilkent 06800 ANKARA / TÜRKİYE	Tel : 0 312 265 09 00 Faks : 0 312 265 08 81 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) (TS CEN/TS 15675 ve TS EN 15259 Şartlarına Uygun)	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
	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
	Pitot Tüp yoluyla Hız Tayini	TS ISO 10780:1999
	Infrared metodu ile CO tayini-Referans Metot	TS EN 15058:2006
	Gravimetrik Metotla Partikül Madde Tayini	EPA Metot 17:2000 TS ISO 9096:2004 VDI 2066:2006
	Renk Karşılaştırma Yolu (Bacharach) ile İslilik Tayini	TS 9503 :1991
	Dijital sensör yoluyla nem tayini	T.8.2.29:2005 (İşletme içi metot)
	Gravimetrik Metodla Nem Tayini	EPA Metot 4:2000
	Sabit emisyon kaynakları- Oksijenin O ₂ 'nin hacim derişiminin tayini-Referans metot- Paramanyetizma	TS ISO 14789
	Alev iyonlaştırma detektör metodu ile toplam organik karbon (TOC) tayini	TS EN 13526:2003 TS EN 12619:2001
	UV detektör ile sülfür dioksit tayini	TS ISO 7935
	Sabit kaynak emisyonları - tozun düşük aralıktaki kütle derişiminin tayini Bölüm1: manuel gravimetrik metot	TS EN 13284 - 1:2003
	Sabit kaynak emisyonları-Azot oksitlerin (NO _x) kütle derişiminin tayini-Referans metot- Kemiluminesans	TS EN 14792

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/3)

Akreditasyon Kapsamı

 <p>Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0008-T</p>	<p>TÇMB Kalite Ve Çevre Kurulu İktisadi İşletmesi</p> <p>Akreditasyon No: AB-0008-T Revizyon No: 09 Tarih: 25-Nisan-2011</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(EMİSYON (BACAGAZI) (TS CEN/TS 15675 ve TS EN 15259 Şartlarına Uygun) Devam)	Bacada nem tayini-Referans Metot	TS EN 14790
HAVA KALİTESİ	Gravimetrik Metodla Partikül Madde (PM 10, PM 2.5 , TSP) Tayini	TS EN 12341 : 2002 EPA 40 CFR Part 50 App.J
	Gravimetrik Metodla Çöken Toz Tayini	BS 1747-5: 1972 TS 2342: 1976
GÜRÜLTÜ	Tesis ve çevresinde ses ve basınç düzeylerinin ölçümü ve değerlendirilmesi	TS ISO 8297:2006
	Gürültüye maruz kalan alıcıda çevresel gürültü düzeyinin ölçülmesi ve değerlendirilmesi	TS ISO 1996-2:2009 TS 9315 ISO 1996-1:2009
	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 10354 TS ISO 4866
KİŞİSEL MARUZİYET (GÜRÜLTÜ VE TİTREŞİM)	Tüm Vücudun Titreşim Etkisi Altında Kalma Durumunun Değerlendirilmesi İçin Kılavuz	TS 2774 TS 2775
	Mekanik titreşim : Kişilerin maruz kaldığı elle iletilen titreşimin ölçülmesi ve değerlendirilmesi	TS EN ISO 5349-1:2005 TS EN ISO 5349-2:2004
	Havada Akustiksel Gürültülerin Ölçülmesi ve İnsan Üzerindeki Etkilerinin Değerlendirilmesi	TS 2673
	İş Yerinde Maruz Kalınan Gürültünün Tayini ve Bu Gürültünün Sebep Olduğu İşitme Kaybının Tahmini	TS 2607 ISO 1999
	Akustik çalışma ortamında maruz kalınan gürültünün ölçülmesi ve değerlendirilmesi için prensipler	TS EN ISO 9612
AYDINLATMA	Aydınlatma Düzeyi Ölçümü	ISO/CIE 8995-1: 2002 ISO/CIE 8995-3: 2006
KİŞİSEL TOZ MARUZİYETİ	İşyeri Ortamında Çalışanların Maruz Kaldığı Toz Konsantrasyonunun Ölçümü	T.8.2.47:2011 (İşletme İçi Metot (MDHS 14/3))

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/3)

Akreditasyon Kapsamı

 <p>Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0008-T</p>	<p>TÇMB Kalite Ve Çevre Kurulu İktisadi İşletmesi</p> <p>Akreditasyon No: AB-0008-T Revizyon No: 09 Tarih: 25-Nisan-2011</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
TESİS İÇİ TOZ ÖLÇÜMÜ	Işık Saçılması Metodu ile Toz Tayini	TS 2361

KAPSAM SONU

Cemalettin DAMLACI
Yönetim Kurulu Başkan Vekili

Atakan BAŞTÜRK
Genel Sekreter