


**Akreditasyon Sertifikası Ekl (Sayfa 3/3)****Akreditasyon Kapsamı**

	<b>TÜV RHEINLAND İNEGÖL MOBİLYA TEST LABORATUVARI</b> <b>Tüv Rheinland İnegöl Mobilya Test Laboratuvarı</b>
	<b>Akreditasyon No: AR-0342-T</b> <b>Revizyon No: 03 Tarih: 04-Mart-2013</b>

Deneyi Yapılan Materyaller / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Büro mobilyası Davanı)	Mobilya- Mukavemet, Dayanıklılık ve Emniyet- Evlerde Kullanılan Oturma Elementleri İçin Gerekliler	DIN EN 12520 EN 12520
	Mobilya - Mukavemet, dayanıklılık ve emniyet - Evlerde kullanılan masalar için gerekliler	DIN EN 12521 EN 12521
	Mobilya-Birah Oturma Elementleri - Deney Metodları ve Mukavemet ve Dayanıklılık Özellikleri	DIN EN 12727 EN 12727
	Mobilya - Bir yatay eksen üzerinde birbirine bağlanan ev dışında kullanılan oturma elementleri için bağlantılar - Mukavemet gereklileri ve deney yöntemleri	DIN EN 14703 EN 14703
	Mobilya - Mukavemet, dayanıklılık ve emniyet - Ev dışında kullanılan masalar için gerekliler	DIN EN 15372 EN 15372
	Mobilya - Mukavemet, dayanıklılık ve emniyet - Ev dışında kullanılan oturma elementleri için gerekliler	DIN EN 15373 EN 15373

**KAPSAM SONU**

**H. İbrahim ÇETİN**  
Genel Sekreter Vekili

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/3)

## Akreditasyon Kapsamı

Deneyi Yapılan Matzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İçtihat için metodlar)
(Büro mobilyası Devam)	Büro mobilyası - Muhafaza mobilyası - Bölüm 2: Emniyet gerekleri	DIN EN 14073-2 EN 14073-2
	Büro mobilyası - Muhafaza mobilyası - Bölüm 3: İskeletin mukavemet ve dengesinin tayini için deney metodları	DIN EN 14073-3 EN 14073-3
	Büro mobilyası - Masalar, sıralar ve muhafaza mobilyası - Hareketli kısımlarının mukavemet ve dayanıklılığının tayini için deney metodları	DIN EN 14074 EN 14074
	Genel amaçlı ofis mobilyaları Dikey Dosyalar Oturma salonu koluğu Masalar Paneller sistemleri Depolama Üniteleri	ANSI/BIFMA X5.1 ANSI/BIFMA X5.3 ANSI/BIFMA X5.4 ANSI/BIFMA X5.5 ANSI/BIFMA X5.6 ANSI/BIFMA X5.9
	Mobilya- Evlerde Kullanılan Çocuk Karyoları ve Beşikler- Bölüm 2: Deney Metodları	DIN EN 1130-2 EN 1130-2
	Mobilya- Eğitim Kurumları İçin Sandalyeler ve Masalar- Bölüm 1: Fonksiyonel Boyutlar	DIN EN 1729-1 EN 1729-1
	Mobilya- Eğitim Kurumları İçin Sandalyeler ve Masalar- Bölüm 2: Emniyet Gerekleri ve Deney Metodları	DIN EN 1729-2 EN 1729-2
	Öğretim Kurumları İçin Mobilya, Sandalye ve Masa, Fonksiyonel Boyutları	DIN ISO 8970
	Mobilya- Depolama Üniteleri- Kuvvet ve Dayanıklılık Tayini	DIN ISO 7170





**TÜV RHEINLAND İNEGÖL MOBİLYA TEST LABORATUVARI**  
Tüv Rheinland İnegöl Mobilya Test Laboratuvarı

Akreditasyon No: AB-0343-T  
Revizyon No: 03 Tarih: 04-Mart-2013



## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/3)

## Akreditasyon Kapsamı

 	<b>TÜV RHEINLAND İNEGÖL MOBİLYA TEST LABORATUVARI</b> TÜV Rheinland İnegöl Mobilya Test Laboratuvarı	
	Akreditasyon No: AB-0343-T Revizyon No: 03 Tarih: 04-Mart-2013	
Deney Laboratuvarı		
Adres : Fuar Merkezi Kültür Park Alanı İnegöl 16400 BURSA / TÜRKİYE		Tel : +90 224 713 28 80 Faks : 02247132889 E-Posta : eberhard.klober@tr.tuv.com Website :

Deneyi Yapılan Malzeme / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, (güçlü) metodlar)
Büro mobilyası	Büro Mobilyası- Çalışma Masa ve Sıraları- Bölüm 1: Boyutlar	DIN EN 527-1 EN 527-1
	Büro mobilyası - Çalışma masaları ve sıraları - Bölüm 2: Mekanik emniyet kuralları	DIN EN 527-2 EN 527-2
	Büro mobilyası - Çalışma masaları ve sıraları - Bölüm 3: İskeletin dengesi ve mekanik mukavemetinin tayini için deney metodları	DIN EN 527-3 EN 527-3
	Büro Mobilyası- Ahşap Bölme Elemanları (Paravanlar)- Bölüm 1: Boyutlar	DIN EN 1023-1 EN 1023-1
	Büro Mobilyası- Ahşap Bölme Elemanları (Paravanlar) - Bölüm 2: Mekanik Emniyet Özellikleri	DIN EN 1023-2 EN 1023-2
	Büro Mobilyası - Ahşap Bölme Elemanları (Paravanlar) - Bölüm 3: Deney Metodları	DIN EN 1023-3 EN 1023-3
	Büro Mobilyası-Büro Çalışma Sandalyesi-Bölüm 1: Boyutlar-Boyutların Tayini	DIN EN 1336-1 EN 1336-1
	Büro mobilyası - Büro çalışma sandalyesi - Bölüm 2: Emniyet gerekleri	DIN EN 1336-2 EN 1336-2
	Büro Mobilyası-Büro Çalışma Sandalyesi-Bölüm 3: Emniyet Deney Metodları	DIN EN 1336-3 EN 1336-3
	Büro mobilyası - Ziyaretçi sandalyeleri	DIN EN 13761 EN 13761



**TÜRK AKREDİTASYON KURUMU**

# AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı

**TÜV RHEINLAND**  
**Uluslararası Standartlar Sertifikasyon Ve Denetim A. Ş.**  
**Deney Laboratuvarı**  
Saniye Ermutlu Sokak Çolakoğlu Plaza B Blok No:12 Kozyatağı Kadıköy  
34742 İSTANBUL / TÜRKİYE

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda isimleri ve kapsamları ekte verilen deney laboratuvarları TS EN ISO/IEC 17025:2012 Standardına göre akredite edilmiştir.

**Akreditasyon No : AB-0342-T**

**Akreditasyon Tarihi : 13-Temmuz-2010**

**Revizyon Tarihi / No : 04-Mart-2013 / 03**

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluş deney laboratuvarlarının TS EN ISO/IEC 17025:2012 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde 12-Temmuz-2014, tarihine kadar geçerlidir.



  
**H. İbrahim ÇETİN**  
Genel Sekreter Vekili