


## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/2)


## Akreditasyon Kapsamı

 <p>Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0010-T</p>	<b>DSİ 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>Kalite Kontrol Ve Laboratuvar Şube Müdürlüğü</b>	
	<b>Akreditasyon No: AB-0010-T</b> <b>Revizyon No: 07 Tarih: 17-Ekim-2010</b>	
	<b>Deney Laboratuvarının</b> <b>Adres :</b> Sanayi Cad. No:39 Bornova 35100 İZMİR / TÜRKİYE	
	<b>Tel :</b> 0232 435 51 00 <b>Faks :</b> 0232 435 37 42 <b>E-Posta :</b> ozcanorhun@dsi.gov.tr <b>Website :</b>	

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Agrega	Taneler Arası Boşluk Birim Hacim Kütle ve Boşluk Oranı Tayini	ASTM C 29/C29M
	Kil Topakları ve Eriyebilir Parçacıklar Oranı Tayini	ASTM C 142
	İri Agregada Yoğunluk, Bağlı Yoğunluk ve Su Emme Oranı Tayini	ASTM C : 127
	İnce Agregada Yoğunluk, Bağlı Yoğunluk ve Su Emme Oranı Tayini	ASTM C : 128
Sertleşmiş Beton	Basınc Dayanımı Tayini	TS EN 12390-3
	Agregada Toplam Rutubet Tayini Deneyi(Kurutma Yoluyla)	ASTM C 566
Beton	Beton- Taze Beton Deneyleri-Bölüm 2: Çökme (Slamp) Deneyi	TS EN 12350-2 EN 12350-2
	Beton- Taze Beton Deneyleri - Bölüm 7: Hava İçeriğinin Tayini-Basınç Metotları	TS EN 12350-7 EN 12350-7
	Beton- Taze Beton Deneyleri - VeBe Tayini	TS EN 12390-5 EN 12390-5
	Beton- Taze Beton Deneyleri - Yoğunluk Tayini	TS EN 12390-6 EN 12390-6
Beton Agragası	Mineral Agregada 75 µm (No.200) Elekten Geçen İnce Madde İçin Standard Deney Yöntemi	ASTM C 117
	Beton Agregalarında Aşınmaya Dayanıklılık Aşınma Oranı Tayini	ASTM C 131
	Agrega Karışımlarının Elek Analizi Tayini	ASTM C 136
Zemin	Su Muhtevası Ölçümü	TS-1900-1 ASTM D 2216 CEN ISO/TS 17892-1
	Plastik Limitin Ölçümü ve Plastisite İndisinin Bulunması	TS-1900-1 ASTM D4318 CEN ISO/TS 17892-12
	Zemin Danelerinin Özgül Ağırlığının (Bağlı Yoğunluk) Bulunması	TS-1900-1 ASTM D 854 CEN ISO/TS 17892-3

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/2)

Akreditasyon Kapsamı

 <p>Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0010-T</p>	<p><b>DSİ 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>Kalite Kontrol Ve Laboratuvar Şube Müdürlüğü</b></p> <p>Akreditasyon No: AB-0010-T Revizyon No: 07 Tarih: 17-Ekim-2010</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
( Zemin Devam )	Dane Çapı Dağılımının Bulunması	TS-1900-1 ASTM D 422 CEN ISO/TS 17892-4
	Zeminde Kuru Birim Hacim Ağırlık-Su Muhtevası Bağıntısının 2,5 kg lık Tokmakla Elde Edilmesi	TS-1900-1 ASTM D 698
	Zeminde Düşen Seviyeli Geçirgenlik Deneyi	TS-1900-2/T1 CEN ISO/TS 17892-11
	Zeminde İğne Deliği Deneyi	TS-1900-2/T1 ASTM D 4647
	Zeminde Dağılma Deneyi	TS-1900-2/T1 ASTM D 6572
Su	pH Tayini	TS 3263 ISO 10523
	Elektriksel İletkenlik Tayini	TS 9748 EN 27888

KAPSAM SONU

**Ali BOĞA**  
Yönetim Kurulu Başkanı

**Atakan BAŞTÜRK**  
Genel Sekreter