


Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/2)


Akreditasyon Kapsamı

 <p>Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0010-T</p>	DSİ 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ Kalite Kontrol Ve Laboratuvar Şube Müdürlüğü	
	Akreditasyon No: AB-0010-T Revizyon No: 04 Tarih: 08-Ocak-2009	
	Deney Laboratuvarının	
	Adres : Sanayi Cad. No:39 Bornova 35100 İZMİR / TÜRKİYE	Tel : 0232 435 51 00 Faks : 0232 435 37 42 E-Posta : ozcanorhun@dsi.gov.tr Website :

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
	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
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-Basınc 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 Ayrasası	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
	Kil Topakları ve Eriyebilir Parçacıklar Oranı Tayini	ASTM C 142
	Agregada Toplam Rutubet Tayini Deneyi(Kurutma Yoluyla)	ASTM C 566
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

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/2)

Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0010-T	DSİ 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ Kalite Kontrol Ve Laboratuvar Şube Müdürlüğü Akreditasyon No: AB-0010-T Revizyon No: 04 Tarih: 08-Ocak-2009
---	---

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Zemin Devam)	Zemin Danelerinin Özgül Ağırlığının (Bağıl Yoğunluk) Bulunması	TS-1900-1 ASTM D 854 CEN ISO/TS 17892-3
	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 Dağılıma Deneyi	TS-1900-2/T1 ASTM D 6572
Su	pH Tayini	TS 3263 ISO 10523
	Elektriksel İletkenlik Tayini	TS 9748 EN 27888

KAPSAM SONU

Doç. Dr. Yavuz CABBAR
Yönetim Kurulu Başkanı

Emre SEZER
Genel Sekreter