



## ZEMİN –AGREGA-BETON DENEY LİSTESİ

HAZIRLANMA TARİHİ: 14.01.2025

Sıra No	Test Adı	Test Yapılan Ürün	Testi Yapan Laboratuvar	Method	Kabul Kriteri	Akreditasyon Durumu
1	TANE ÇAPI DAĞILIM TAYİNİ (ELEK ANALİZİ KURU METOD)	KIRMATAŞ, TUVENAN DENEYLERİ	ASKİ	TS 1900-1 TS EN ISO 17892-3	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-
2	TANE ÇAPI DAĞILIM TAYİNİ (ELEK ANALİZİ YIKAMALI METOD)	KIRMATAŞ, TUVENAN DENEYLERİ	ASKİ	TS 1900-1 TS EN ISO 17892-3	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-
3	AGREGA KARIŞIMLARININ ELEK ANALİZİ TAYİNİ (TUVENAN AGREGA)	KIRMATAŞ, TUVENAN DENEYLERİ	ASKİ	TS EN 933-1, ASTM C136	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-
4	ATTEBERG LİMİTLERİNİN TAYİNİ LİKİT LİMİT (LL) ÇARPMALI CİHAZLA TAYİNİ (YARI LOGARİTMİK GRAFİK KULLANILARAK) PLASTİK LİMİT (PL) VE PLASTİSİTE İNDEKSİ (PI)	KIRMATAŞ, TUVENAN DENEYLERİ	ASKİ	TS EN ISO 17892-12/A1 TS EN ISO 17892-12 /A2	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-
5	ÖZGÜL AĞIRLIK VE BİRİM HACİM AĞIRLIK TAYİNLERİ	KIRMATAŞ, TUVENAN DENEYLERİ	ASKİ	TS EN ISO 17892-2 17892-3	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-
6	SU MUHTEVASININ TAYİNİ	KIRMATAŞ, TUVENAN DENEYLERİ	ASKİ	TS EN ISO 17892-1	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-
7	ÖZGÜL AĞIRLIK VE BİRİM HACİM AĞIRLIK TAYİNİ	KIRMATAŞ, TUVENAN DENEYLERİ	ASKİ	TS 1900-1 TS EN ISO 17892-2	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-
8	KURU BİRİM HACİM AĞIRLIK TAYİNİ (STANDART ENERJİ)	KIRMATAŞ, TUVENAN DENEYLERİ	ASKİ	TS 1900-1	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-
9	YOĞUNLUK, BAĞIL YOĞUNLUK VE SU EMME ORANI TAYİNİ (İRİ AGREGA)	KIRMATAŞ, TUVENAN DENEYLERİ	ASKİ	TS EN 1097-6	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-

X: Analizler akreditasyon kapsamındadır

© Bu Dokümanın Tüm Hakları ASKİ Yapı Kalite Kontrol Laboratuvarları' na aittir. Yazılı izin olmadan alıntı yapılamaz, kopya edilemez veya çoğaltılarak dağıtılamaz.



## ZEMİN –AGREGA-BETON DENEY LİSTESİ

HAZIRLANMA TARİHİ: 14.01.2025

Sıra No	Test Adı	Test Yapılan Ürün	Testi Yapan Laboratuvar	Method	Kabul Kriteri	Akreditasyon Durumu
10	D <sub>max</sub> =37,5MM AGREGALAR İÇİN LOS ANGELES , 100 DEVİR,500 DEVİR	KIRMATAŞ, TUVENAN DENEYLERİ	ASKİ	ASTM C131	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-
11	ÖRSELENMİŞ NUMUNE ALMA	ARAZİ DENEYLERİ	ASKİ	TS EN ISO 22475-1	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-
12	YERİNDE SIKIŞMA KONTROL DENEYLERİ (İRİ DANELİ MALZEMELERDE KASNAK VEYA KUM KONİSİ METODU)	ARAZİ DENEYLERİ	ASKİ	ASTMD 1556/D1556M AASHTO T 191	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-
13	YERİNDE SIKIŞMA KONTROL DENEYLERİ (NÜKLEER METOD)	ARAZİ DENEYLERİ	ASKİ	ASTM D7830 ASTM D6938-17a	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-
14	SERTLEŞMİŞ BETONDA BASINÇ DAYANIMI (KÜP NUMUNE)	SERTLEŞMİŞ BETON DENEYLERİ	ASKİ	TS EN 12390-3	ASKİ ÖZELTEKNİK ŞARTNAMESİ	-
15						

X: Analizler akreditasyon kapsamındadır

© Bu Dokümanın Tüm Hakları ASKİ Yapı Kalite Kontrol Laboratuvarları' na aittir. Yazılı izin olmadan alıntı yapılamaz, kopya edilemez veya çoğaltılarak dağıtılamaz.