

AZ 01.0496.01.20

04.12.2020-ci il

"TƏSDİQ EDİRƏM"



Azərbaycan Standartlaşdırma İnstitutu" publik hüquqi şəxsin sınaq laboratoriyasının
Sumqayıt şəhəri, Sülh küçəsi 65
AKKREDİTASIYA SAHƏSİ

Sıra sayı	Sınağı aparılan məhsulun adı	Sınaqların adı və yaxud təyin olunan parametrlər	Sınaq metodunun NS-nin şifri
1	2	3	4
Sumqayıt şəhəri, Sülh küçəsi 65			
1	Asfaltbeton qarışığı	Nümunənin hazırlanması	ГОСТ 12801-98 EN1097-2014 EN 12697-2020
		Temperaturun təyini	
		Bitum faizi və qradasiyasının təyini	
		Fraksiya tərkibinin təyini (ələk analizi)	
		Orta sıxlığın təyini	
		Nəzəri sıxlığın təyini	
		Qalıq məsələliyin təyini	
		Su ilə doymanın təyini	
		Sıxılda möhkəmlik həddinin təyini (stabilitet, axıcılıq)	
		Nümunənin (karot) götürülməsi	
		Kipləşdirilmiş materialın (karot) orta sıxlığının, qalınlığının, Möhkəmliyinin və boşluğunun təyini	
		Sıxlığının (Troxler) təyini	ASTM D7113
4 m-lik reyka ilə asfaltın səthi düzlüyünün yoxlanılması	ГОСТ 12801-98		

2	Qırmadaş (çınqıl)	Dənəvər tərkibin təyini	AZS 472-2011, ГОСТ 8269.0-97	
		Gil və toz hissəciklərinin miqdarının təyini		
		Yastı və uzunsov hissəciklərin təyini		
		Həqiqi sıxlığın təyini		
		Orta sıxlığın təyini		
		Su hopmasının təyini		
		Nəmliyin təyini		
3	Tikinti işləri üçün qum	Dənəvər tərkibin təyini	AZS 474-2011, ГОСТ 8735-88	
		İrilik modulunun təyini		
		Gil və toz hissəciklərinin miqdarının təyini		
		Həqiqi sıxlığın təyini		
		Nəmliyin təyini		
4	Beton qarışıqları	Nümunənin hazırlanması	AZS 529-2011 ГОСТ 10181-2014	
		Konus çökməsinin təyini		
		Yayılmalarının təyini		
		Hava boşluğunun təyini		
		Su udmasının təyini		
		Xüsusi çəkisinin təyini		
		Şaxtaya davamlığın təyini		
		Sıxlığın təyin edilməsi		
		Sərtliyin təyini		
		Məsaməliliyin təyini		
		Betonun möhkəmliyinin təyini		ГОСТ 10180-2012
		Nəmliyin təyini		AZS 572.2 -2011 ГОСТ 12730.2-78
		Sıxlığın təyin edilməsi		ГОСТ 12730.1-78
		Məsaməliliyin təyini		AZS 572.4-2011 ГОСТ 12730.4-78
5	Torpaq (Qrunt)	Sıxlığının (elastiklik modulunun) təyini	ГОСТ 22733-2016	