



LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS

Pielikums akreditācijas apliecībai

Reģistrācijas Nr. LATAK-T-477-03-2013

Akreditācijas lēmuma datums: 2017.05.19.

Akreditācijas periods: 2017.07.05.- 2022.07.04.

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO/IEC 17025:2005

Akreditētā institūcija: SIA „JĒKABPILS DOLOMĪTS” Minerālmateriālu testēšanas laboratorija

Adrese: "Dzīles", Salas pagasts, Salas novads, LV-5230

Akreditācijas sfēra nereglamentētajā sfērā: minerālmateriālu fizikāli mehāniskā testēšana

Objekts	Nosakāmie rādītāji	Inform. avots	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas Nr.	Metode	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums	Regl.	
1	2	3	4	5	6	7	
Minerālmateriāli	Granulometriskais sastāvs		LVS EN 933-1:2012	1	Minerālo materiālu ģeometrisko īpašību testēšana. 1.daļa: Daļiņu izmēra sadalījuma noteikšana. Sijāšanas metode. (Izņemot A un B pielikumu)		
	Daļiņu formas indekss		LVS EN 933-4:2012	2	Minerālu ģeometrisko īpašību testēšana. 4.daļa. Minerālmateriālu daļiņu formas noteikšana. Formas indekss.		
	Drupināto un laužto virsmu procentuālais daudzums		LVS EN 933-5:1998/+A1:2005	3	Minerālo materiālu ģeometrisko īpašību testēšana. 5.daļa: Drupināto un laužto virsmu procentuālā daudzuma noteikšana rupjo minerālo materiālu daļiņām		
			1	LVS EN 1097-2:2011		Minerālo materiālu mehānisko un fizikālo īpašību testēšana. 2.daļa. Drupināšanas pretestības noteikšanas metodes	
	Losandželosas koeficients		1	p.5.	4	Drupināšanas pretestības noteikšana ar Losandželosas metodi	