

LOODUSLIKUST MATERJALIST VÄLJA SÕELUTUD KRUUSA OMADUSED

Jrk nr	Kaeve nr	Proovi nr	Proovitud intervall, m		Proovi pikkus, m	Kruus, %	Liiv koos savi ja tolmuga, %	Täisjäägid sõeltel (mm), % kogu proovist					Kokku, %
			Osajäägid sõeltel (mm), % kogu proovist										
			Alates	Kuni				125	80	63	40	31.5	
1	K02	K02-01	0.20	1.50	1.30	1.00	99.00	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
								0.0	0.0	0.0	75.0	100.0	
2	K03	K03-02	0.70	2.00	1.30	12.00	88.00	0.00	0.00	0.00	75.00	25.00	100.0
								0.0	0.0	0.0	66.7	100.0	
								0.00	0.00	0.00	66.67	33.33	
3	K04	K04-01	1.30	2.60	1.30	3.00	97.00	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
								0.0	0.0	0.0	60.0	100.0	
4	K06	K06-01	0.30	1.30	1.00	2.00	98.00	0.00	0.00	0.00	60.00	40.00	100.0
								0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
								0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
5	K06	K06-02	1.30	3.00	1.70	15.00	85.00	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
								0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
6	PA02	PA02-01	1.40	2.20	0.80	1.00	99.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	100.0
								0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
								0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
7	PA02	PA02-03	4.00	5.00	1.00	2.00	98.00	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
								0.0	0.0	0.0	58.3	100.0	
8	PA03	PA03-02	2.00	4.00	2.00	12.00	88.00	0.00	0.00	0.00	58.33	41.67	100.0
								0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
								0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
9	PA04	PA04-01	0.50	2.93	2.43	1.00	99.00	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
								0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
10	PA04	PA04-01	2.93	3.00	0.07	1.00	99.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	100.0
								0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
								0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
11	PA06	PA06-01	0.50	2.50	2.00	5.00	95.00	0.0	0.0	0.0	40.0	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	40.00	60.00	
								0.0	0.0	0.0	50.0	100.0	
12	PA06	PA06-02	2.50	2.53	0.03	6.00	94.00	0.00	0.00	0.00	50.00	50.00	100.0
								0.0	0.0	0.0	50.0	100.0	
								0.00	0.00	0.00	50.00	50.00	
13	PA06	PA06-02	2.53	4.50	1.97	6.00	94.00	0.0	0.0	0.0	50.0	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	50.00	50.00	
								0.0	0.0	0.0	50.0	100.0	

Jrk nr	Kaeve nr	Proovi nr	Proovitud intervall, m		Proovi pikkus, m	Kruus, %	Liiv koos savi ja tolmu, %	Täisjäägid sõetel (mm), % kogu proovist					Kokku, %
			Osajäägid sõetel (mm), % kogu proovist										
			Alates	Kuni				125	80	63	40	31.5	
14	PA07	PA07-01	0.40	2.00	1.60	1.00	99.00	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
								0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
15	PA07	PA07-04	6.00	8.00	2.00	1.00	99.00	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
16	PA07	PA07-06	10.00	11.60	1.60	1.00	99.00	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
17	PA08	PA08-01	0.85	1.70	0.85	25.00	75.00	0.0	0.0	0.0	68.0	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	68.00	32.00	
18	PA08	PA08-05	7.00	9.00	2.00	1.00	99.00	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
19	K06/PA5	K06-01	0.10	1.30	1.20	11.00	89.00	0.0	0.0	0.0	63.6	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	63.64	36.36	
20	K08/PA6	K08-01	0.00	2.50	2.50	3.00	97.00	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
21	K09a	K09a-01	0.20	3.00	2.80	7.00	93.00	0.0	0.0	0.0	57.1	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	57.14	42.86	
22	K09b	K09b-02	1.90	2.90	1.00	25.00	75.00	0.0	0.0	0.0	76.0	100.0	100.0
								0.00	0.00	0.00	76.00	24.00	
Kogu uuringuruumi kruusaosise kaalutud keskmised omadused					32.45	6.0	94.0	0.0	0.0	0.0	29.4	100.0	100.0
								0.0	0.0	0.0	29.4	70.6	
Ploki 8 kruusaosise kaalutud keskmised omadused (veepealne varu)					24.81	7.1	92.9	0.0	0.0	0.0	34.4	100.0	100.0
								0.0	0.0	0.0	34.4	65.6	
Ploki 9 kruusaosise kaalutud keskmised omadused (veealune plokk)					7.64	2.3	97.7	0.0	0.0	0.0	12.9	100.0	100.0
								0.0	0.0	0.0	12.9	87.1	

ga märgitud proove on kaustatud veealuse varu arvutamisel