

**LISA 3. Proovide kataloog**  
Orgita-III paekarjäär KMIN-027

***Füüsikalis-mehhaanilised analüüsid (Los Angeles ja külmakindlus)***

Puuraugu	Proovi	intervall*			Purunemiskindlus		Külmakindlus	
Nr	nr	al	kuni	pikkus	LA	kat.	F, %	kat.
OR-1/25	1/25-1	1,20	4,70	3,50	40	LA40	1,3	F
	1/25-2	4,70	6,50	1,80	35	LA35	3,1	F4
OR-2/25	2/25-1	1,30	4,20	2,90	37	LA40	0,7	F
	2/25-2	4,20	5,95	1,75	35	LA35	2,1	F2
PA-1/25 (EGF 9967)	LA-F1	0,30	2,55	2,25	39	LA40	0,7	F1
	LA-F2	2,55	5,00	2,45	29	LA30	1,8	F2
Pa-3-21 (EGF 9603)	Pa-3-21-1	0,85	5,40	4,55	36	LA40	1,0	F1
	Pa-3-21-2	2,30	5,40	3,10	37	LA40	0,5	F1
	Pa-3-21-3	5,40	10,00	4,60	31	LA35	2,7	F4

***Lühendatud keemiline koostis***

Puuraugu	intervall						
Nr	al	kuni	pikkus	nr	CaO, %	MgO, %	Lah. jääk
<b>PA-1-25 (EGF 9967)</b>	0,30	2,55	2,25	K1	29,07	16,67	11,35
	2,55	5,00	2,45	K2	47,11	4,7	7,54
<b>PA-2-25 (EGF 9967)</b>	0,00	1,50	1,50	K3	29,30	16,80	10,58
	1,50	4,00	2,50	K4	47,06	3,73	8,03
<b>PA-14 (EGF 3730)</b>	1,20	4,50	3,30	1	29,85	18,21	8,46
	4,50	7,80	3,30	2	29,62	17,06	11,40