

LABORIPROOVIDE ÜMBERARVUTUS KOGUPROOVIKS VEERISTE ARVESTUSEGA

Jrk nr	Proovi nimetus	Proovi			Laboriproovi % koguproovist	Kruusa %	Liiva %	Osajäägid sõeltel massi % -des																		
		nr	intervall, m	pikkus, m				125	80	63	40	31.5	20	16	12.5	8	6.3	4	2	1.0	0.5	0.25	0.125	0.063	<0.063	Kokku
1	Laboriproov	K2-01	0.5-2.1	1.6	85.0	22.25	77.75	0.00	0.00	6.79	6.81	8.66	8.72	8.29	2.65	3.91	4.68	2.40	5.12	11.19	16.47	6.01	2.00	1.47	4.84	100.00
	Koguproov					33.92	66.08	15.00	0.00	5.77	5.78	7.36	7.41	7.05	2.25	3.33	3.98	2.04	4.36	9.51	14.00	5.11	1.70	1.25	4.11	100.00
2	Laboriproov	K3-01	1.0-3.0	2.0	70.0	31.58	68.42	0.00	0.00	9.16	4.30	18.12	8.30	15.33	4.49	2.61	5.14	1.85	2.60	2.39	2.19	1.84	1.55	1.48	18.66	100.00
	Koguproov					52.11	47.89	30.00	0.00	6.41	3.01	12.68	5.81	10.73	3.14	1.83	3.60	1.29	1.82	1.67	1.53	1.29	1.09	1.04	13.06	100.00
3	Laboriproov	K3-02	3.0-5.0	2.0	70.0	3.81	96.19	0.00	0.00	0.00	0.00	3.81	9.07	12.80	5.58	4.27	7.86	3.47	6.10	9.65	11.74	9.23	5.74	2.77	7.91	100.00
	Koguproov					32.67	67.33	30.00	0.00	0.00	0.00	2.67	6.35	8.96	3.91	2.99	5.50	2.43	4.27	6.76	8.22	6.46	4.02	1.94	5.54	100.00
4	Laboriproov	K3-03	5.0-6.6	1.6	70.0	36.59	63.41	0.00	0.00	0.00	5.35	31.24	6.00	11.97	4.22	3.09	4.86	1.88	3.09	4.72	6.83	5.47	3.44	2.06	5.80	100.00
	Koguproov					55.61	44.39	30.00	0.00	0.00	3.75	21.87	4.20	8.38	2.95	2.16	3.40	1.32	2.16	3.30	4.78	3.83	2.41	1.44	4.06	100.00
5	Laboriproov	K4-01	0.5-1.5	1.0	65.0	42.26	57.74	0.00	0.00	0.00	12.10	30.17	5.03	8.49	2.64	2.32	3.23	1.56	3.09	6.70	10.00	5.17	2.54	2.05	4.92	100.00
	Koguproov					62.47	37.53	35.00	0.00	0.00	7.86	19.61	3.27	5.52	1.71	1.51	2.10	1.02	2.01	4.35	6.50	3.36	1.65	1.33	3.20	100.00
6	Laboriproov	K4-02	1.5-3.4	1.9	70.0	3.18	96.82	0.00	0.00	0.00	0.00	3.18	0.00	4.94	2.69	2.41	4.83	2.70	6.74	14.35	22.91	19.57	6.23	1.92	7.54	100.00
	Koguproov					32.23	67.77	30.00	0.00	0.00	0.00	2.23	0.00	3.46	1.88	1.69	3.38	1.89	4.72	10.04	16.03	13.70	4.36	1.34	5.28	100.00
7	Laboriproov	K4-03	3.4-5.4	2.0	90.0	24.50	75.50	0.00	0.00	0.00	6.92	17.58	4.16	9.48	4.37	3.20	8.19	4.64	11.01	15.25	7.31	1.88	0.68	0.45	4.90	100.00
	Koguproov					32.05	67.95	10.00	0.00	0.00	6.23	15.82	3.75	8.53	3.93	2.88	7.37	4.18	9.91	13.72	6.58	1.69	0.61	0.41	4.41	100.00
8	Laboriproov	K4-04	5.4-6.5	1.1	95.0	12.12	87.88	0.00	0.00	0.00	0.00	12.12	5.96	9.30	4.04	4.16	7.63	5.92	13.46	18.95	8.88	2.19	0.76	0.49	6.15	100.00
	Koguproov					16.52	83.48	5.00	0.00	0.00	0.00	11.52	5.66	8.84	3.84	3.95	7.25	5.62	12.78	18.00	8.44	2.08	0.72	0.47	5.84	100.00
9	Laboriproov	K5-01	0.5-2.5	2.0	65.0	20.65	79.35	0.00	0.00	0.00	10.57	10.08	5.15	8.44	4.67	4.05	8.54	3.73	7.16	8.89	7.16	4.87	4.50	4.40	7.81	100.00
	Koguproov					48.42	51.58	35.00	0.00	0.00	6.87	6.55	3.35	5.49	3.03	2.63	5.55	2.43	4.65	5.78	4.65	3.16	2.92	2.86	5.07	100.00
10	Laboriproov	K5-02	2.5-5.0	2.5	65.0	47.46	52.54	0.00	5.00	22.20	9.09	11.17	4.26	6.24	2.79	3.23	4.79	2.15	4.65	5.72	4.91	3.06	2.63	2.70	5.42	100.00
	Koguproov					65.85	34.15	35.00	3.25	14.43	5.91	7.26	2.77	4.06	1.81	2.10	3.11	1.40	3.02	3.72	3.19	1.99	1.71	1.76	3.52	100.00
12	Laboriproov	K6-01	0.4-1.7	1.3	95.0	18.84	81.16	0.00	0.00	0.00	5.22	13.62	9.44	13.43	5.76	4.77	6.54	2.79	4.75	5.68	6.14	7.00	6.05	2.29	6.53	100.00
	Koguproov					22.90	77.10	5.00	0.00	0.00	4.96	12.94	8.97	12.75	5.47	4.53	6.21	2.65	4.51	5.39	5.83	6.65	5.75	2.17	6.20	100.00
13	Laboriproov	K6-02	1.7-3.7	2.0	70.0	47.96	52.04	0.00	5.87	21.86	6.15	14.08	4.92	9.74	2.91	3.56	5.46	2.84	4.38	4.63	3.38	1.78	1.89	2.54	4.04	100.00
	Koguproov					63.57	36.43	30.00	4.11	15.30	4.30	9.85	3.45	6.82	2.04	2.49	3.82	1.99	3.06	3.24	2.36	1.24	1.32	1.78	2.82	100.00
14	Laboriproov	K6-03	3.7-5.7	2.0	70.0	30.83	69.17	0.00	0.00	9.91	6.77	14.15	4.79	8.19	3.88	3.46	6.97	3.01	5.98	7.89	6.85	5.32	4.09	3.58	5.16	100.00
	Koguproov					51.58	48.42	30.00	0.00	6.94	4.74	9.90	3.35	5.73	2.72	2.42	4.88	2.11	4.19	5.52	4.79	3.73	2.86	2.51	3.61	100.00
15	Laboriproov	K6-04	5.7-6.5	0.8	85.0	51.35	48.65	0.00	0.00	10.32	20.00	21.03	7.32	9.87	4.72	2.90	5.77	2.19	3.35	3.27	2.06	0.87	0.77	1.82	3.76	100.00
	Koguproov					58.65	41.35	15.00	0.00	8.77	17.00	17.87	6.22	8.39	4.01	2.47	4.90	1.86	2.85	2.78	1.75	0.74	0.66	1.54	3.19	100.00
16	Laboriproov	K7-01	0.5-1.5	1.0	90.0	54.72	45.28	0.00	0.00	0.00	19.82	34.90	7.29	4.28	1.11	1.88	2.53	1.42	3.96	8.41	8.14	2.17	0.80	0.69	2.59	100.00
	Koguproov					59.25	40.75	10.00	0.00	0.00	17.84	31.41	6.56	3.85	1.00	1.69	2.28	1.28	3.56	7.57	7.33	1.96	0.72	0.62	2.33	100.00
17	Laboriproov	K7-02	1.5-3.1	1.6	80.0	3.53	96.48	0.00	0.00	0.00	2.85	0.67	1.59	3.63	4.33	4.25	9.45	6.93	17.40	24.52	14.51	3.64	1.58	0.83	3.81	100.00
	Koguproov					22.82	77.18	20.00	0.00	0.00	2.28	0.54	1.27	2.91	3.47	3.40	7.56	5.54	13.92	19.62	11.61	2.91	1.26	0.66	3.05	100.00
18	Laboriproov	K8-01	1.6-3.2	1.6	85.0	19.92	80.09	0.00	0.00	0.00	7.87	12.04	6.02	9.18	3.03	3.47	6.59	2.98	5.15	6.38	5.97	4.62	4.21	4.72	17.78	100.00
	Koguproov					31.93	68.07	15.00	0.00	0.00	6.69	10.24	5.12	7.80	2.58	2.95	5.60	2.53	4.38	5.42	5.07	3.93	3.58	4.01	15.11	100.00
19	Laboriproov	K8-02	3.3-5.5	2.2	90.0	26.68	73.32	0.00	0.00	0.00	11.61	15.08	5.16	8.70	3.05	4.13	5.15	2.99	5.70	8.55	8.23	6.79	4.58	2.55	7.75	100.00
	Koguproov					34.01	65.99	10.00	0.00	0.00	10.44	13.57	4.64	7.83	2.74	3.72	4.63	2.69	5.13	7.70	7.41	6.11	4.12	2.29	6.97	100.00