

Mullateaduse õppetool

Eesti Maaülikool

Kreutzwaldi 1

Tartu, 51014

Rakendusgeoloogia OÜ

Peeter Lillak

Analüüsi tulemused.

Mullateaduse õppetooli laboris on analüüsitud Rakendusgeoloogia OÜ poolt laborisse toodud proovid ja saadud järgmised tulemused:

Proov: muld

Uuritav proov	C	N	Kuumutuskadu
	%	%	%
M-1	33,41	3,08	68,13
M-2	36,48	2,59	76,31
M-3	26,26	1,83	52,64
M-4	34,35	3,08	76,98
M-5	37,63	2,83	83,45
M-6	16,02	1,35	31,62
M-7	11,1	0,87	24,70
M-8	28,4	2,4	64,71
M-9	28,97	2,49	69,84
M-10	15,28	1,13	35,43
M-11	29,34	1,55	64,83

Märkused: C ja N sisaldus proovides on määratud Dumas meetodil.

16.09.2022
