

VANDUO IŠ INDIVIDUALAUS GRĘŽINIO

Gręžinio pasui, pridavimui

(NESKIRTAS viešam tiekimui ir gamybai)

Eil.Nr.	Parametras	Kaina, Eur	Pozicija
1.	pH vertė	2,95	187
2.	Savitasis elektrinis laidis	3,56	190
3.	Permanganato indeksas	9,44	182
4.	Nitrito kiekis	9,38	179
5.	Amonio kiekis	11,46	140
6.	Geležies (bendrosios) kiekis	15,71	162
7.	Magnio, Kalcio kiekis ir Suminis kietumas (išsiskleidžia): <ul style="list-style-type: none">• Suminis kietumas• Kalcio kiekis• Magnio kiekis	12,14	166
8.	Anijonų kiekis (išsiskleidžia 3 parametrai): <ul style="list-style-type: none">• Chlorido kiekis• Sulfato kiekis• Nitrato kiekis	12,16	200 ¹³
9.	Hidrokarbonato kiekis. Bendrasis šarminumas, sudėtinis šarminumas (išsiskleidžia 3 parametrai): <ul style="list-style-type: none">• Hidrokarbonatai• Bendrasis šarminumas• Sudėtinis šarminumas	4,46	197
10.	Natrio kiekis	21,46	168
11.	Kalio kiekis	24,02	281 ⁷
12.	Arseno kiekis	25,25	169
13.	Mangano kiekis	25,25	169
14.	* Fluorido kiekis	13,44	159
15.	* Boro kiekis	14,02	148
	* - TIK gręžinių, įrengtų <u>prekvartero</u> vandeninguose sluoksniuose, vandenyje.	204,70	VISO

LIETUVOS APLINKOS APSAUGOS NORMATYVINIS DOKUMENTAS „POŽEMINIO VANDENS GAVYBOS, MONITORINGO IR ŽEMĖS GELMIŲ TIRIAMŲJŲ GEOLOGINIŲ GRĘŽINIŲ PROJEKTAVIMO, ĮRENGIMO, KONSERVAVIMO IR LIKVIDAVIMO TVARKOS APRAŠAS“ (LAND 4-99)