

TARIFE PENTRU ANALIZA APEI POTABILE

Nr. crt.	Parametrul determinat	Metoda utilizată	Tarif terți (Lei) cu TVA 19%	Tarif terți (Lei) fara TVA 19%
1	Determinarea clorului rezidual liber	Kit Merck 1.00598.0001	23,39	19,66
		SR EN ISO 7393-2:2018	15,60	13,11
2	Determinarea clorului rezidual total	Kit Merck 1.00602.0002	19,69	16,55
		SR EN ISO 7393-2:2018	19,44	16,34
3	Determinarea conținutului de nitriți	SR EN 26777:2002 SR EN 26777:2002/C91:2006	26,80	22,52
4	Determinarea conținutului de amoniu	SR ISO 7150-1:2001	51,88	43,60
5	Determinarea conținutului de aluminiu	SR ISO 10566:2001	38,70	32,52
6	Determinarea conținutului de azotați	SR ISO 7890-3:2000	37,06	31,14
7	Determinarea conținutului de fier	SR ISO 6332:1996 SR ISO 6332:1996/C91:2006	43,62	36,66
8	Determinarea turbidității	SR EN ISO 7027:2016	7,97	6,70
9	Determinarea pH	SR EN ISO 10523:2012	7,17	6,03
10	Determinarea conductivității electrice	SR EN ISO 27888:1997	7,78	6,54
11	Determinarea conținutului de cloruri	SR ISO 9297:2001	27,82	23,38
12	Determinarea conținutului de mangan	SR ISO 6333:1997	21,66	18,20
		Kit Merck 1.14770.0001	30,26	25,43
13	Determinarea indicelui de permanganat	SR EN ISO 8467:2001	28,26	23,75
14	Determinarea sumei de calciu și magneziu	SR ISO 6059:2008	13,85	11,64
15	Determinarea conținutului de sulfăți	STAS 3069:1987	32,12	26,99
16	Determinarea culorii apei	SR EN ISO 7887:2012	23,78	19,98
17	Numărarea coloniilor prin inoculare în mediu de cultură agar nutritiv 22°C	SR EN ISO 6222:2004	21,41	17,99
18	Numărarea coloniilor prin inoculare în mediu de cultură agar nutritiv 36°C	SR EN ISO 6222:2004	21,41	17,99
19	Identificarea și numărarea Enterococilor intestinali	SR EN ISO 7899-2:2002	36,67	30,82
20	Numărarea bacteriilor coliforme	SR EN ISO 9308-1:2015	41,57	34,93
21	Numărarea <i>Escherichia coli</i>	SR EN ISO 9308-1:2015	32,03	26,92
22	Numărarea <i>Escherichia coli</i> și a bacteriilor coliforme	SR EN ISO 9308-2:2012(metoda Idexx- metoda numărului cel mai probabil)	91,76	77,11
23	Numărarea <i>Clostridium Perfringens</i>	SR EN ISO 14189:2017	147,52	123,97
Prelevare probe microbiologic		SR ISO 19458:2007	45,00	37,82
Prelevare probe fizico-chimic		SR EN ISO 5667-1:2022 SR ISO 5667-3:2018 SR ISO 5667-5:2017 SR ISO 5667-14:2014	7,89	6,63