

Продуктите със знака за одобрение са произведени в съответствие с изискванията на Директива 90/269/ЕО.

Ст. Весник на РМ 183/2018 год.

Служба по метрологичната

д-р Галин Терзиев
Стен. измервател

ОДНОВИ ПРЕТЕЛИ НА ВОДА (ФИЗИКО-ХЕМИИ)

Резултат Датум на извършване: 25.02.2021
Модк U Метро

Физични показатели (Статус Рт-00) 5.000 10.000

Lab. Број: 12975/2021
Датум на печатане: 03.03.2021

2/3

Показател	Резултат	Модк	U	Метро
Вискозитет	0.150	1.000		
Дисперсия на водата	в.д.			
Физико-химични показатели				
pH	6.700	9.500		ISO 10523
Температура на 10°C	2.700	8.000		ISO 9467:2007
Електролитна проводимост при 25°C, (microS/cm -1)	567.000	2500.000		ISO 7888
Хемични показатели				
Амоняк като (NH4)	в.д.			ISO 7150/1
Нитрит като (NO2)	0.069	0.100		EN 2577
Нитрат като (NO3)	4.700	50.000		EN 4550
Углерод	13.000	250.000		UB 4500
Докато	0.018	0.200		DM 3946 E1
Нитрат	0.031	0.050		DM 3946 E2

Одобрен изпитвателните параметри, припаркован от ДИОВАРА НА:
Правилник за безопасност и качество на водата за пиене
Ст. Весник на РМ 183/2018 год.

ДИСКВАТОРИА ПО САНИТАРНА ХЕМИА

М-р Петре Витанов
Стен. по санитарна химия

Износ: 1.800,00 ден.

8/20