

СПРАВКА ЗА ИЗВЪРШЕНИТЕ ИЗПИТВАНИЯ НА ПРОБИ ПИТЕЙНИ ВОДИ ОТ С. БРЕСТОВИЦА

от 15.09.2021г. до 21.09.2021г.

№	Дата на пробовземане	Дата на протокол от изпитване	Пункт на пробонабиране	Показатели	Мерна единица	Резултати от изпитване	Максимална допустима стойност*
1.	15.09.2021г.	21.09.2021г.	с. Брестовица, община Родопи, област Пловдив - вода от чешма в двора на частен имот, ул. "В.Левски" № 11	Цвят	°цветност	<5 ⁰ / приемлив/	Приемлив за потребителите
				Мътност	FNU	<0,5 /приемлива/	Приемлива за потребителите
				Активна реакция	pH	7,29 ±0,03	≥ 6,5 и ≤ 9,5
				Амониев йон	mg/l	<0,05	0,50
				Нитрити	mg/l	<0,01	0,50
				Нитрати	mg/l	6,2±1,0	50
				Манган	µg/l	14,5±1,9	50
				Електропроводимост	µS cm ⁻¹	310±12	2000
				Мирис	бал	2 /приемлив/	Приемлив за потребителите
				Вкус	-	без привкус / приемлив/	Приемлив за потребителите
				Манган	µg/l	<40	50

2.	15.09.2021г.	21.09.2021г.	с. Брестовица, община Родопи, област Пловдив - вода от чешма в двора на частен имот, ул.“А.Кънчев “ № 2	Цвят	°цветност	<5 ⁰ / приемлив/	Приемлив за потребителите
				Мътност	FNU	<0,5 /приемлива/	Приемлива за потребителите
				Активна реакция	pH	7,32 ±0,03	≥ 6,5 и ≤ 9,5
				Амониев йон	mg/l	<0,05	0,50
				Нитрити	mg/l	<0,01	0,50
				Нитрати	mg/l	6,0±0,9	50
				Манган	µg/l	16,8±1,9	50
				Електропроводимост	µS cm ⁻¹	311±12	2000
				Мирис	бал	2 /приемлив/	Приемлив за потребителите
				Вкус	-	без привкус / приемлив/	Приемлив за потребителите
				Манган	µg/l	<40	50
3.	15.09.2021г.	21.09.2021г.	с. Брестовица, община Родопи, област Пловдив - вода от чешма в двора на частен имот, ул.“Здравец “ № 10	Цвят	°цветност	<5 ⁰ / приемлив/	Приемлив за потребителите
				Мътност	FNU	<0,5 /приемлива/	Приемлива за потребителите
				Активна реакция	pH	7,30 ±0,03	≥ 6,5 и ≤ 9,5
				Амониев йон	mg/l	<0,05	0,50
				Нитрити	mg/l	<0,01	0,50
				Нитрати	mg/l	6,4±1,0	50

				Манган	μg/l	18,7±2,0	50
				Электропроводимост	μS cm ⁻¹	311±12	2000
				Мирис	бал	2 /приемлив/	Приемлив за потребителите
				Вкус	-	без привкус / приемлив/	Приемлив за потребителите
				Манган	μg/l	<40	50

*Съгласно изискванията на Наредба №9/2001 за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели