

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РЕГИОНАЛНА ЗДРАВНА ИНСПЕКЦИЯ - ПЛОВДИВ

ЛАБОРАТОРЕН ИЗПИТВАТЕЛЕН КОМПЛЕКС

ул. "Перушица" №1



Сертификат за акредитация рег. №246 ЛИ/10.12.2020 г,

валиден до 28.02.2022 г., издаден от ИА БСА,

Съгласно изискванията на стандарт

БДС EN ISO/IEC 17025:2018

/номер и дата на издаване на сертификата за акредитация, валиден до/

ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ

№ЗК-В-85/12.03.2021 г.

1. Води : Питейни - централен водоизточник, проба №2. Взета проба вода от чешма в частен дом на ул. „В.Левски“ № 64 - с. Брестовица, община Родопи, област Пловдив.
(наименование на пробата; вид на водоизточника/обект; място/адрес на пробовземане)
2. Заявител на изпитването : РЗИ - Пловдив, ул. „Перушица“ №1.
(наименование и адрес на заявителя)
3. Методи на изпитване:

БДС 8451 т.2.1.б:1977 - Цвят
БДС EN ISO 7027-1.т.5.3:2016 - Мътност
БДС 3424:1981 - Активна реакция
БДС 3587:1979 - Амониев йон
БДС 3758:1985 - Нитрати
БДС EN 26777:1997- Нитрити
БДС EN 27888:2000- Електропроводимост
БДС 3559:1985- Манган
БДС 3560:1981- Остатъчен хлор
4. Дата и час на получаване на пробите/извадките за изпитване: 08.03.2021 г.- 15: 30 ч.
- 5.Количество на изпитваните проби /извадки : 3 l РЕТ, пробата е взета като насочен контрол от изпълнител Гергана Йорданова Видолова, ПБПЗ и ЗТЕ- Протокол №54/08.03.2021 г.
(№ и дата на протокола за вземане на проби/извадки, взел пробата/извадката, опаковка и маркировка)
6. Код на пробата, дата на изпитване : №ЗК–В-85 - 08.03.2021 г.- 12.03.2021 г.

РЛИК:.....
/ Гл. експерт инж. Е. Манева /

ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ №ЗК-В-85/12.03.2021 г.

7. Резултати от изпитването, лаб. № лаб. №:ХВ -250 /12.03.2021 г.

№	Наименование на показателя	Единица на величината	Стандарти / валидирани методи	Код на пробата по вх. изх. дневник	Резултати от изпитването /неопределеност/ **	Стойност и допуск на показателя*	Условия на изпитване
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Цвят	°цветност	БДС 8451 т.2.1.6:1977	ЗК-В-85	5 ^o (приемлив)	Приемлив за потребителите	20±2 ^o C
2.	Мътност	FNU	БДС EN ISO 7027-1 т.5.3:2016		<0,5 (приемлива)	Приемлив за потребителите	20±2 ^o C
3.	Активна реакция	pH	БДС 3424:1981		7,55±0,03	≥ 6,5 и ≤ 9,5	20,0±0,4 ^o C
4.	Амониев йон	mg/l	БДС 3587:1979		<0,05	0,50	20±2 ^o C
5.	Нитрити	mg/l	БДС EN 26777:1997		<0,01	0,50	20±2 ^o C
6.	Нитрати	mg/l	БДС 3758:1985		6,6±1,0	50	20±2 ^o C
7.	Манган	µg/l	БДС 3559:1985		<40	50	20±2 ^o C
8.	Електропроводимост	µS cm ⁻¹	БДС EN27888:2000		310±12	2000	25,0±0,1 ^o C
9.	Остатъчен хлор	mg/l	БДС 3560:1981		0,45±0,05	0,3-0,4	20±2 ^o C

*Допуска на показателя е съгласно изискванията на НАРЕДБА №9 ОТ 16 МАРТ 2001 г. ЗА КАЧЕСТВОТО НА ВОДАТА, ПРЕДНАЗНАЧЕНА ЗА ПИТЕЙНО-БИТОВИ ЦЕЛИ издадена от МЗ, МРРБ и МОСВ, Обн. ДВ. бр.30 / 2001г., посл. изм. и доп. ДВ. бр.6 от 16 януари / 2018 г.

** В колона № 6 е цитирана граница на количествено определяне.

Провели изпитването:.....

/ Мл. експерт инж. Ю. Дренска /

РЛИК:.....

/ Гл. експерт инж. Е. Манева /

Забележки:

1. Протоколът от изпитване съдържа резултати само от акредитирани дейности.
2. Изпитванията са проведени в работните помещения на лабораторията.
3. Лабораторията не отговаря за информацията, предоставена от клиента, при условия че тази информация може да повлияе на валидността на резултатите.
4. Лабораторията не е отговорна за етапа на вземане на проба/извадка, тъй като тя е предоставена от клиента в качеството на външен източник.
5. Протоколът от изпитване съдържа резултати само с неопределеност на стойността на показателя по метода за изпитване.
6. Резултатите от изпитванията се отнасят само за представената проба/извадка.
7. Изпитвателния протокол не може да се размножава без писмено съгласие на ЛИК и само изцяло.

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО
РЕГИОНАЛНА ЗДРАВНА ИНСПЕКЦИЯ – ПЛОВДИВ

ЛАБОРАТОРЕН ИЗПИТВАТЕЛЕН КОМПЛЕКС
ул. ”Перушица” №1



ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ

№ЗК-В-85-1/12.03.2021 г.

1. Води : Питейни - централен водоизточник, проба №2. Взета проба вода от чешма в частен дом на ул. „В.Левски“ № 64 - с. Брестовица, община Родопи, област Пловдив.
(наименование на пробата; вид на водоизточника/обект; място/адрес на пробовземане)

2. Заявител на изпитването : РЗИ - Пловдив, ул. „Перушица“ №1.
(наименование и адрес на заявителя)

3. Методи на изпитване:

БДС 8451:1977 - Мирис
БДС 8451:1977 - Вкус

4. Дата и час на получаване на пробите/извадките за изпитване: 08.03.2021 г.- 15: 30 ч.

5.Количество на изпитваните проби /извадки : 3 / РЕТ, пробата е взета като насочен контрол от изпълнител Гергана Йорданова Видолова, ПБПЗ и ЗТЕ- Протокол №54/08.03.2021 г.

(№ и дата на протокола за вземане на проби/извадки, взел пробата/извадката, опаковка и маркировка)

6. Код на пробата, дата на изпитване : №ЗК–В-85-1 - 08.03.2021 г.- 12.03.2021 г.

РЛИК:.....
/ Гл. експерт инж. Е. Манева /

ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ №ЗК-В-85-1/12.03.2021 г.

7. Резултати от изпитването, лаб. №:ХВ-250 /12.03.2021 г.

№	Наименование на показателя	Единица на величината	Стандарти / валидирани методи	Код на пробата по вх.изх дневник	Резултати от изпитването /неопределеност/ **	Стойност и допуск на показателя*	Условия на изпитване
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мирис	бал	БДС 8451:1977	ЗК-В-85-1	2 (приемлив)	Приемлив за потребителите	20±2°С
2.	Вкус	-	БДС 8451:1977		Без привкус (приемлив)	Приемлив за потребителите	20±2°С

*Допуска на показателя е съгласно изискванията на НАРЕДБА №9 ОТ 16 МАРТ 2001 г. ЗА КАЧЕСТВОТО НА ВОДАТА, ПРЕДНАЗНАЧЕНА ЗА ПИТЕЙНО-БИТОВИ ЦЕЛИ издадена от МЗ, МРРБ и МОСВ, Обн. ДВ. бр.30 / 2001г., посл. изм. и доп. ДВ. бр.6 от 16 януари / 2018 г.

** В колона № 6 е цитирана граница на количествено определяне.

Провел изпитването :.....
/ Мл. експерт инж. Ю. Дренска /

РЛИК:.....
/ Гл. експерт инж. Е. Манева /