

Оттиски	мг/м ³	1Р ТС 007/2011 прот.22	не более 0,1	Минер 0,02	МУК 4.1.3170-14
---------	-------------------	------------------------------	--------------	------------	-----------------

Средства измерений и испытательное оборудование:

1. Дозаторы пищечные, одно- и многоканальные Б.Т.Э.К, зав.№ 2103927, Свидетельство о поверке № С-ДЮИ/03-03-2022/136994987, действительно до 02.03.2023.
2. Термостат электрический суховоздушный ТМ-1/80 СПУ, зав.№ 54628, Аттестат № М21/07-001, действительно до 20.07.2022.
3. Климатический девятичасовый комплекс МСТЛ 9003, зав.№ 03-0814, Протокол периодической аттестации № 02/06/426п-22, действительно до 26.04.2023.
4. Асиратор ПУ-1Элм, зав.№ 641, Свидетельство о поверке № С-ДЮИ/03-03-2022/137458051, действительно до 02.03.2023.
5. Комплексы аппаратно-программные для медицинских исследований на базе хроматографа "Хроматэк-Кристалл 5000", зав.№ 2152153, Свидетельство о поверке № С-ГЧГ/01-03-2022/135654220, действительно до 28.02.2023.
6. Микрошприцы для газовой хроматографии SGC-Chromatoc-02-10 мкл, зав.№ 2142653. Сведения о поверки № С-ДИЭ/28-01-2022/127375696, действительно до 27.01.2023.
7. Спектрометры атомно-абсорбционные ContrAA-700, зав.№ 161K0472, Свидетельство о поверке № С-ГЧГ/25-02-2022/135654707, действительно до 24.02.2023.
8. Спектрофотометры ПЭ-5400УФ, зав.№ 54УФ 1208, Свидетельство о поверке № С-МА/09-11-2021/107715161, действительно до 08.11.2022.
9. Анализаторы жидкости люминесцентно-фотометрические Флюорат-02-5М, зав.№ 9432, Свидетельство о поверке № С-ДИЭ/17-12-2021/118502399, действительно до 16.12.2022.
10. Анализатор изображений АТ-05, зав.№ 365, Свидетельство о поверке № 8536/20-Ф, действительно до 20.12.2022.

Представленные в протоколе испытаний результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу. Настоящий протокол не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения испытательного центра. Испытательный центр не несет ответственность за предоставленную заказчиком информацию к отбор образцов.

Конец протокола