

Автономная некоммерческая организация «Российская система качества» (РОСКАЧЕСТВО)
Провайдер проверок квалификации лабораторий посредством МСИ
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных РА. RU.430279 от 26.09.2019.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

Участника программы межлабораторных сличительных испытаний

№ ТТ-2019/2

Регистрационный номер № РСК.000158
от «19» марта 2020 г.
Шифр лаборатории – 22

Настоящим удостоверяем, что Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» принял участие в Программе МСИ № ТТ-2019/2 «Ткани текстильные, изделия текстильные прочие»

Образцы для контроля: разделенные образцы тканей текстильных.
Измеряемые показатели: количество свободного формальдегида.

Приложение:

1. Заключение по результатам участия лаборатории в программе МСИ № ТТ-2019/2.

Руководитель Провайдера МСИ

Заместитель начальника Провайдера МСИ

Л.С. Викулова

Е.П. Никитенкова



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам участия лаборатории в межлабораторных сравнительных испытаниях в 2020 году по определению показателей качества и/или безопасности программы МСИ № ТТ-2019/2

«Ткани текстильные, изделия текстильные прочие»

Провайдер МСИ: Автономная некоммерческая организация «Российская система качества» (Роскачество)

115184 г. Москва, Средний Овчинниковский переулок, д. 12.

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных РА. RU.430279 от 26.09.2019.

Наименование лаборатории, адрес: Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»

610000, РОССИЯ, Кировская область, Киров, ул. Свободы, д. 64 а

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных РОСС RU.0001.510166 от 03.08.2015.

Шифр лаборатории: 22

Шифр лаборатории по базе Роскачества: ПП-047

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	НД на метод испытаний	Приписанное значение, X	Стандартная неопределенность, u_x	Стандартное отклонение, σ	Результат испытаний	Значение z-индекса	Оценка результатов испытаний
1	Количество свободного формальдегида	мкг/г	ГОСТ 25617-2014	283,5	23,52	86,21	322,0	0,4	удовлетворительно

Качество результатов измерений оценено в соответствии с ГОСТ ISO/IEC 17043-2013 и ГОСТ Р 50779.60-2017 путем сравнения значения с установленным нормативом контроля:

- при $|Z| \leq 2$ – результаты измерений признаны удовлетворительными и не требуют выполнения предупредительных действий;
- при $2 < |Z| \leq 3$ – результаты измерений признаны приемлемыми и требуются выполнения предупредительных действий (кейнал предупредения);
- при $|Z| > 3$ – результаты измерений признаны неудовлетворительными и требуются выполнения корректирующих действий (кейнал действий).

Руководитель Провайдера МСИ

Л.С. Викулова

Заместитель начальника Провайдера МСИ

Е.П. Никитенкова

