

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 51-э от 24.11.2023

Наименование продукции:	Жидкость для электронных систем доставки никотина. Одноразовая электронная система доставки никотина, вкус: Цитрус Арбуз Грейпфрут; до 2000 затяжек, объем жидкости в упаковке 5 мл. Дата изготовления 07.04.2023
Направление на испытание:	Заявка № 188 от 20.11.2023
Цель испытаний:	Определение содержания никотина в жидкости для ЭСДН
Изготовитель:	Шифр 298РСК0019
Заказчик:	Автономная Некоммерческая Организация «Российская система качества» Россия, 119071, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. 12
Шифр образца:	№ 51-э
Акт отбора образцов:	Акт приема-передачи проб от 13.11.2023 для проведения исследований /испытаний (предоставлен Заказчиком)
Дата проведения испытаний	24.11.2023
Сведения о НД:	ГОСТ 58109-2018 «Жидкости для электронных систем доставки никотина. Общие технические условия»

Результаты испытаний:

Документ, устанавливающий методы испытаний	Определяемые характеристики (показатели)	Единица измерений	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)
ГОСТ Р 58109, п. 6.3	Содержание никотина	мг/см ³	20,09 ± 0,60

Условия проведения испытаний: температура - 23,0 °С; влажность - 57 %; давление - 96 кПа.

В ходе проведения испытаний дополнений, отклонений и исключений из методов проведения испытаний не было допущено.

Средства измерения и сведения о поверке:

1. Хроматограф газовый «Кристалл 2000М» детекторы ПИД и ДТП, заводской номер № 561.

Свидетельство о поверке № С-ДЦР/23-01-2023/217486337 от 23.01.2023, действительно до 22.01.2024

2. Весы аналитические AF-R- 220 SE, заводской номер № 04333063. Свидетельство о поверке

№ С-ДВЗ/22-05-2023/248014881 от 22.05.2023, действительно до 21.05.2024

Примечание:

Результаты испытаний представленные в настоящем протоколе относятся только к образцу(ам), прошедшим испытания.

Воспроизведение и копирование протокола испытаний не в полном объеме без разрешения Испытательной лаборатории запрещено.

Лаборатория несет ответственность за всю информацию предоставленную в протоколе испытаний, за исключением информации предоставленной Заказчиком.

Исполнитель:

Конец протокола испытаний

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 52-э от 24.11.2023

Наименование продукции:	Жидкость для электронных систем доставки никотина. Одноразовая электронная система доставки никотина, вкус: Малина Арбуз; до 2000 затяжек, объем жидкости в упаковке 5 мл. Дата изготовления 04.04.2023
Направление на испытание:	Заявка № 188 от 20.11.2023
Цель испытаний:	Определение содержание никотина в жидкости для ЭСДН Определение протечек жидкости
Изготовитель:	Шифр 298РСК0019
Заказчик:	Автономная Некоммерческая Организация «Российская система качества» Россия, 119071, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д.12
Шифр образца:	№ 52-э
Акт отбора образцов:	Акт приема-передачи проб от 13.11.2023 для проведения исследований /испытаний (предоставлен Заказчиком)
Дата проведения испытаний	24.11.2023
Сведения о НД:	ГОСТ 58109-2018 «Жидкости для электронных систем доставки никотина. Общие технические условия»

Результаты испытаний:

Документ, устанавливающий методы испытаний	Определяемые характеристики (показатели)	Единица измерений	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)
ГОСТ Р 58109, п. 6.3	Содержание никотина	мг/см ³	20,19 ± 0,61
ГОСТ Р 58109, п. 6.2	Протечки (пятна жидкости)	-	отсутствие

Условия проведения испытаний: температура - 23,0 °С; влажность - 57 %; давление - 96 кПа.

В ходе проведения испытаний дополнений, отклонений и исключений из методов проведения испытаний не было допущено.

Средства измерения и сведения о поверке:

1. Хроматограф газовый «Кристалл 2000М» детекторы ПИД и ДТП, заводской номер № 561.

Свидетельство о поверке № С-ДЦР/23-01-2023/217486337 от 23.01.2023, действительно до 22.01.2024

2. Весы аналитические AF-R- 220 SE, заводской номер № 04333063. Свидетельство о поверке

№ С-ДВЗ/22-05-2023/248014881 от 22.05.2023, действительно до 21.05.2024

Примечание:

Результаты испытаний представленные в настоящем протоколе относятся только к образцу(ам), прошедшим испытания.

Воспроизведение и копирование протокола испытаний не в полном объеме без разрешения Испытательной лаборатории запрещено.

Лаборатория несет ответственность за всю информацию предоставленную в протоколе испытаний, за исключением информации предоставленной Заказчиком.

Исполнитель:

Конец протокола испытаний