

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Общества с ограниченной ответственностью «МОСТЕХНОКОМ»

Адрес осуществления деятельности: Смоленская обл., Руднянский р-он., д. Невзучье, дом 2, стр 3, промзона

ИНН: 6713017706 КПП: 671301001

ОГРН: 1216700014992 email: info.mostehnokom@yandex.ru

Аттестат аккредитации № РОСС RU.32396.04НТЦ0.ИЛ06 выдан 25.11.2021

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель

ИЛ ООО «МОСТЕХНОКОМ»



М.П.

А.А. Баранов

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 1662-МТОР-24 от 22.08.2024

- 1. Заявитель(адрес):** Индивидуальный предприниматель Месхи Богдан Владимирович
ОГРНИП: 319237500458760. Юридический адрес: 199406, Санкт-Петербург, ул. Наличная, д. 26. корпус 4, литера А, кв. 37. Фактический адрес: 199106, Санкт-Петербург, Кожевенная линия, 34А, корпус 8, пом. 8.211. телефон: +7 906 269 3333, email: pigments.brovi@yandex.ru
- 2. Предприятие-изготовитель(адрес):** Индивидуальный предприниматель Месхи Богдан Владимирович
ОГРНИП: 319237500458760. Юридический адрес: 199406, Санкт-Петербург, ул. Наличная, д. 26. корпус 4, литера А, кв. 37. Фактический адрес: 199106, Санкт-Петербург, Кожевенная линия, 34А, корпус 8, пом. 8.211. телефон: +7 906 269 3333, email: pigments.brovi@yandex.ru
- 3. Объект испытаний:** Картридж для татуажа БРОВИ, серии «БРОВИ».
- 4. Нормативная документация:** ТУ 32.99.59-003-0152012427-2022 «Картриджи для татуажа БРОВИ. Технические условия»
- 5. Общее количество страниц:** 2

*Протокол распространяется только на испытанные образцы.
Протокол не может быть частью или полностью воспроизведен любыми способами
без разрешения ИЛ ООО «МОСТЕХНОКОМ»*

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Температура окружающей среды, °С	20±2
Относительная влажность воздуха, %	65±5

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателя	Требования НД	Результат испытаний
Конфигурация	IRL	Соответствует
Тип иглы	Обычная	Соответствует
Кол-во игл в пайке	1	Соответствует
Диаметр иглы, мм	0,30	Соответствует
Тип заточки иглы	LT	Соответствует
Движение	Игла в корпусе и толкатель должны двигаться без заеданий и посторонних звуков	Соответствует
Прочность соединения корпуса изделий и трубки иглы	Соединение корпуса и трубки иглы не должно разрушаться под действием силы, прикладываемой к трубке и корпусу в направлении их разъединения	Соответствует
Острые иглы	Должно быть острым, без заусенцев при осмотре с 2,5-кратным увеличением	Соответствует
Дефекты наружной поверхности иглы	На наружной поверхности трубки иглы не должно быть обнаружено посторонних частиц, трещин, царапин и других видимых дефектов при осмотре нормальным или скорректированным до нормального зрения с освещением от 300 до 700 люкс	Соответствует
Поверхность корпуса изделий	Не должно иметь зазубрин, трещин, заусенцев, острых кромок, сколов, а также механических повреждений. На поверхности корпуса не допускается наличие вздутий, раковин и посторонних включений, видимых без применения увеличительных приборов	Соответствует

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Проведены испытания образцов на соответствие требованиям ТУ 32.99.59-003-0152012427-2022 «Картриджи для татуажа БРОВИ. Технические условия», результаты испытаний отражены в таблицах. Данный протокол испытаний касается только испытанных образцов

Эксперт



Сильченко А.П.

Конец протокола испытаний.