



ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ООО «Прогресс»

115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулоч

Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2

Регистрационный № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09



Руководитель лаборатории

ИЛ ООО «Прогресс»

А. М. Чернова

«09» Октября 2023г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

(исследований)

№40947-ПРГ/23 от 09.10.2023

1	Объект	Гель-паста (контактная жидкость) высокотемпературная для ультразвукового контроля «ИНСПЕКТОР®»
2	Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью «ИНСПЕКТОР-НК», Адрес: 427018, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, М.Р-Н, ЗАВЬЯЛОВСКИЙ, С.П. ЯГУЛЬСКОЕ, Д. СТАРОЕ МИХАЙЛОВСКОЕ, УЛ НОВГОРОДСКАЯ, Д. 50., ИНН: 1841102789, ОГРН: 1221800000146
3	Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью «ИНСПЕКТОР-НК», Адрес: Россия, 426011, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ГОРОД ИЖЕВСК, УЛИЦА МАЙСКАЯ, 57, ИНН: 1841102789, ОГРН: 1221800000146
4	Основание для проведения исследований (анализа)	Заявка № 40947 от 28 Августа 2023 г.
5	Дата запроса на получение материала для исследований (анализа)	29 Августа 2023 г.
6	Дата получения материала для исследований (анализа)	07 Сентября 2023 г.
7	Дата проведения исследований (анализа)	12 Сентября 2023 г.
8	Нормативные документы, регламентирующие объем исследований (анализа) и их оценку	ТУ 26.51.66-013-74961365-2023
9	Результаты	Таблица №1

Таблица №1

п/п	Наименование показателя	Показатели		Методы испытаний
		НД	Испытания	
1	Внешний вид	Однородная вязкая жидкость	Соответствует	ТУ 26.51.66-013-74961365-2023
2	pH	5,8-6,8	6,2	ТУ 26.51.66-013-74961365-2023
3	Коррозионное воздействие на металлы	Выдерживает	Выдерживает	ТУ 26.51.66-013-74961365-2023
4	Массовая доля механических примесей, %	Не более 0,1	Соответствует	ТУ 26.51.66-013-74961365-2023
5	Содержание серы, %	Не более 0,05	Отсутствует	ТУ 26.51.66-013-74961365-2023
6	Содержание галогенов, %	Не более 0,05	Отсутствует	ТУ 26.51.66-013-74961365-2023
7	Температурные испытания +600 С ⁰ (кратковременно)	Выдерживает	Выдерживает	ТУ 26.51.66-013-74961365-2023
8	Температурные испытания +300 С ⁰	Выдерживает	Выдерживает	ТУ 26.51.66-013-74961365-2023

Заключение:

По результатам проведенных исследований (анализа): Гель-паста (контактная жидкость) высокотемпературная для ультразвукового контроля «ИНСПЕКТОР®», выпускаемая Обществом с ограниченной ответственностью «ИНСПЕКТОР-НК», Адрес: Россия, 426011, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ГОРОД ИЖЕВСК, УЛИЦА МАЙСКАЯ, 57, ИНН: 1841102789, ОГРН: 1221800000146, соответствуют: ТУ 26.51.66-013-74961365-2023.

Исполнитель



Г. И. Куликов

Настоящий протокол испытаний (исследований) распространяется только на объект, подвергнутый испытаниям (исследованиям).

Запрещается полная или частичная публикация (перепечатка) настоящего протокола без письменного разрешения Испытательной лаборатории ООО «Прогресс».

Примечание: заключение оформлено по требованию Заявителя.