

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
«СИСТЕМА КАЧЕСТВА»
№ РОСС RU.31484.04ИДЭ0.0011**



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№	<u>2020-СМ-04-3693</u>
ДАТА	<u>29.04.2020</u> года

УТВЕРЖДАЮ

РУКОВОДИТЕЛЬ ЛАБОРАТОРИИ

Комаров А.С.



**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА
ИСПЫТАНИЙ:**

Антисептик для кожи В1075



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

ЦЕЛЬ ИСПЫТАНИЙ	Подтверждение соответствия требованиям ГОСТ 31679-2012
ЗАКАЗЧИК	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и метрологии"
АДРЕС	Место нахождения: 117545, Россия, город Москва, улица Дорожная, дом 8 корпус 1, К1-103
СТАНДАРТ	ТУ 20.42.15-001-42164282-2020
КОД ОК	20.42.15
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	Общество с ограниченной ответственностью «РК-КОСМЕТИКА»
АДРЕС	140060, Россия, Московская область, Люберецкий район, город Люберцы, рабочий поселок Октябрьский, улица Ленина, дом 55
ДАТА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ	б/н от 09.04.2020
ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗЦОВ	14.04.2020
СРОКИ ИСПЫТАНИЙ	14.04.2020-29.04.2020

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ПАРАМЕТРЫ	ЗАДАНИЕ	ПРИ ИСПЫТАНИИ
ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА	(25±10) °С	(22-23) °С
ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ	(45 – 80) %	(54-72) %
АТМОСФЕРНОЕ ДАВЛЕНИЕ	(84,0 – 106,7) кПа	(96,9-101,1) кПа

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ (на представленный образец)

Наименование характеристики по ГОСТ 31679-2012	Наименование НД на метод испытаний	Значение характеристики по НД		Значение характеристики при испытаниях
1	2	3		4
п. 3 Технические требования				
п.3.1.3	ГОСТ 31679-2012 п.3.1.3	Органолептические и физико-химические показатели		
		Внешний вид	Однородная однофазная или многофазная жидкость без посторонних примесей	Требование выполнено
		Цвет	Свойственный цвету продукции конкретного названия	
		Запах	Свойственный запаху продукции конкретного названия	Требование выполнено
		Объемная доля изопропилового спирта, % об	60,0-85,0	Требование выполнено
		Водородный показатель pH, ед	3,0-8,0	Требование выполнено
п.3.1.4	ГОСТ 31679-2012 п.3.1.4	Содержание токсичных элементов, а также микробиологические, токсикологические и клинико-лабораторные показатели косметических жидкостей не должны превышать норм, установленных [1] и/или нормативными документами, действующими на территории государства, принявшего стандарт.		Требование выполнено

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Представленная на испытания продукция: Антисептик для кожи BIO75, производства: Общество с ограниченной ответственностью «РК-КОСМЕТИКА», соответствует требованиям: ТУ 20.42.15-001-42164282-2020.

ИСПЫТАНИЯ ПРОВЕЛ(И)

Ведущий инженер


Веригин О.А.

