

НАУЧНО – ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ»

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ,
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
E-mail: fermencol@fermencol.ru
ТЕЛ +7 812 380 2519 ФАКС +7 812 380 2521

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
JOINT – STOCK COMPANY

SAINT-PETERSBURG
RUSSIAN FEDERATION
E-mail: fermencol@fermencol.ru
TEL +7 812 380 2519 FAX +7 812 3802521

Паспорт качества ФЕРМЕНКОЛ® гель косметической линии EnTher® для ухода за кожей

Номер партии: 01 012023
Дата изготовления: Январь 2023
Форма выпуска: 30 г
Объем партии: 32 033 шт.

Наименование показателей	Значение показателей	
	Значение показателей по НД	Результаты испытаний
Органолептические показатели:		
Внешний вид	Однородная масса, не содержащая посторонних примесей	Соответствует
Цвет	Свойственный изделию данного наименования	Соответствует
Запах	Свойственный изделию данного наименования	Без постороннего запаха
Физико - химические показатели:		
Термостабильность	Стабилен	Соответствует
Водородный показатель pH	5,0 — 9,0	5,5 ± 0,1
Микробиологические показатели:		
Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов, КОЕ/г (мл)	Не более 1*10 ³	Менее 1*10 ¹
Escherichia coli в 0,1 г	Не допускается	Не обнаружено
Pseudomonas aeruginosa в 0,1 г	Не допускается	Не обнаружено
Staphylococcus aureus в 0,1 г	Не допускается	Не обнаружено
Candida albicans в 0,1 г	Не допускается	Не обнаружено
Токсичные элементы:		
Массовая концентрация свинца, мг/кг	Не более 5,0	Менее 0,02
Массовая концентрация ртути, мг/кг	Не более 1,0	Менее 0,05
Массовая концентрация мышьяка, мг/кг	Не более 5,0	Менее 0,20

Срок годности:

3 года

Заключение:

Продукт соответствует требованиям ТР ТС 009/2011, ГОСТ 31695-2012

Показатели пожарной безопасности продукта по ТРОТТБ №123-ФЗ негорючий

Руководитель отдела биотехнологий Климова О.А.

Дата: 17 января 2023 г.



М.П.