

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 46**

Наименование продукции **Бактерицидный лейкопластырь Верофарм**  
по ТУ 21.20.24-017-45961725-2020 с Изм. № 1-3

набор Баланс из 20 штук изделий разных типоразмеров

Клеевой слой термопластичный клей

Номер серии 461025

Дата выпуска 28.01.2026

Количество продукции в серии 56034 штук упаковок

Наименование показателей качества по НД	Наименование НД на метод испытаний	Требования по качеству по НД		Результаты испытаний	
Внешний вид	Пункт 4.3 ТУ 21.20.24-017-45961725-2020 с Изм. № 1-3	Лента Лейкопластыря Верофарм или Лейкопластыря «УНИПЛАСТ®/UNIPLAST® фиксирующий» с подушечкой зеленого цвета из нетканого материала, пропитанного раствором антисептиков, покрытой с липкой стороны защитным покрытием. На поверхности лейкопластыря не должно быть внешних дефектов (складок основы, загрязненных участков, посторонних включений, комков, дыр).		Лента Лейкопластыря Верофарм с подушечкой зеленого цвета из нетканого материала, пропитанного раствором антисептиков, покрыта с липкой стороны защитным покрытием. На поверхности лейкопластыря нет внешних дефектов (складок основы, загрязненных участков, посторонних включений, комков, дыр).	
Комплектность набора, шт.	Пункт 4.13 ТУ 21.20.24-017-45961725-2020 с Изм. № 1-3	(0,95x3,8) см - 5	(1,9x7,2) см - 4	(0,95x3,8) см - 5	(1,9x7,2) см - 4
		(2,5x7,2) см - 8	(3,8x3,8) см - 3	(2,5x7,2) см - 8	(3,8x3,8) см - 3
Размеры, см: - изделия - подушечки	Пункт 4.4 ТУ 21.20.24-017-45961725-2020 с Изм. № 1-3	(0,95x3,8) ±0,2	(1,9x7,2) ±0,2	0,95 × 3,8	1,9 × 7,2
		(2,5x7,2) ±0,2	(3,8x3,8) ±0,2	2,4 × 7,2	3,8 × 3,9
		(0,95x1,3) ±0,2	(1,9x1,5) ±0,2	0,95 × 1,3	1,9 × 1,6
		(2,5x1,5) ±0,2	(1,9x1,9) ±0,2	2,4 × 1,5	1,9 × 2,0
Количественное содержание, мг/г: - бриллиантового зеленого - фурацилина - синтомицина	Пункт 4.5 ТУ 21.20.24-017-45961725-2020 с Изм. № 1-3	От 0,1 до 1,3		0,6	
		От 0,6 до 1,5		0,9	
		От 2,4 до 6,1		3,4	
Поглощающая способность подушечки, г/г	Пункт 4.6 ТУ 21.20.24-017-45961725-2020 с Изм. № 1-3	Не менее 6,00		12,13	
Микробная чистота подушечки	Пункт 4.11 ТУ 21.20.24-017-45961725-2020 с Изм. № 1-3	Подушечка должна обладать микробной чистотой. В 1 см <sup>2</sup> подушечки допускается не более 200 КОЕ (суммарно) аэробных бактерий и дрожжевых и плесневых грибов.		6	
Упаковка	Пункт 4.13 ТУ 21.20.24-017-45961725-2020 с Изм. № 1-3	Должна соответствовать требованиям п. 1.3 ТУ 21.20.24-017-45961725-2020 с Изм. № 1-3		Соответствует. Бактерицидный лейкопластырь упакован в контурную безъячейковую упаковку из материала комбинированного на бумажной основе. Контурные безъячейковые упаковки упакованы в пачку складную из картона по 20 шт. изделий разных типоразмеров. Пачки уложены в ящики из картона гофрированного.	
Маркировка	Пункт 4.13 ТУ 21.20.24-017-45961725-2020 с Изм. № 1-3	Должна соответствовать требованиям п. 1.4 ТУ 21.20.24-017-45961725-2020 с Изм. № 1-3		Соответствует. На контурной безъячейковой упаковке и на этикетке групповой упаковки указаны: наименование предприятия-изготовителя, адрес, тел./факс, товарный знак, наименование изделия, размеры изделия, обозначение ТУ, регистрационный номер и дата регистрации, условия хранения, номер серии, дата изготовления, срок годности, штриховой код, информация о подтверждении соответствия, сведения об утилизации. На этикетке групповой упаковки указано общее количество изделий в наборе и количество наборов в ящике из гофрированного картона.	
Гарантийный срок годности	Пункт 6.2 ТУ 21.20.24-017-45961725-2020 с Изм. № 1-3	3 года со дня изготовления		🕒 2028-10	

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** качество продукции соответствует требованиям ТУ 21.20.24-017-45961725-2020 с Изм. № 1-3.

Начальник ОКК  
Отдел контроля качества

И.В. Хрипкина

Протокол испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ОКК филиала АО «ВЕРОФАРМ» в г. Воронеже.