

Результаты испытаний

Наименование показателя и/или критерий соответствия по НД	Единицы измерения	ПД из методики испытаний	Значение показателей	
			по НД	результаты испытаний
Токсикологические показатели				
Индекс токсичности (обобщенное действие, определяемое альтернативными методами <i>in vitro</i>)	усл. ед.	М.Р. 1.1.0120-18	Отсутствие	Отсутствие (0) Продолжение токсичности
Токсичные элементы				
Свинец	мкг/т	ГОСТ 31676-2012	Не более 5,0	Не обнаружено
Мышьяк	мкг/т	ГОСТ 31676-2012	Не более 5,0	Не обнаружено
Ртуть	мкг/т	ГОСТ 31676-2012	Не более 2,0	Не обнаружено
Клинические показатели				
Раздражительное действие	бп.т.	ГОСТ 32893-2014 п.8.2	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)
Сенсибилизирующее действие	бп.т.	ГОСТ 32893-2014 п.8.3	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)
Микробиологические показатели				
Общее количество мезофильных зернистых микрородствиков	КОЕ в 1 г (ч.)	ГОСТ ISO 21119- 2010	Не более 1 > 10 ³	Менее 10
<i>Candida albicans</i>	-	ГОСТ ISO 18115- 2018	Не допускается в 0,1 г (мл)	Не обнаружено в 0,1 г (мл)
<i>Escherichia coli</i>	-	ГОСТ ISO 21150- 2018	Не допускается в 0,1 г (мл)	Не обнаружено в 0,1 г (мл)
<i>Staphylococcus aureus</i>	-	ГОСТ ISO 22718- 2018	Не допускается в 0,1 г (мл)	Не обнаружено в 0,1 г (мл)
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	-	ГОСТ ISO 22717- 2018	Не допускается в 0,1 г (мл)	Не обнаружено в 0,1 г (мл)

Протокол проверил(а):

Руководитель отдела микробиологических испытаний и ГМО

Руководитель отдела токсикологических и клинических испытаний

Зам. руководителя отдела химико-биологических испытаний

Протокол подготовил:

Руководитель отдела
по работе с заявками

О.М. Кончакова

С.С. Зисов

О.К. Киряковская

T.S. Шепина

Конец протокола испытаний.