

Результаты испытаний

Наименование показателя и/или критерий соответствия по ИД	Единицы измерения	ИД на методы испытания	Значение показателей по ИД	результаты испытаний
Токсикологические показатели				
Индекс токсичности (общетоксическое действие, стимулирующее антитерапевтические метаболики и т.д.)	усл. ед.	МР 11.0120-18	Отсутствие	Отсутствие (0) Предухудшающая токсичность
Генетические элементы				
Синтет.	к/чнг	ГОСТ 31676-2012	Не более 5,0	Не обнаружено
Мышька	к/чнг	ГОСТ 31676-2012	Не более 5,0	Не обнаружено
Ртуть	к/чнг	ГОСТ 31676-2012	Не более 1,0	Не обнаружено
Клинические показатели				
Раздраживающее действие	балл	ГОСТ 32893-2014 п.8.2	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)
Сенсибилизирующее действие	балл	ГОСТ 32893-2014 п.8.2	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)
Микробиологические показатели				
Общее количество мезофильных аэробных микробов	КОЕ/1 г (мл)	ГОСТ ISO 21149-2020	Не более 1×10 ²	Менее 30
Candida albicans	-	ГОСТ ISO 18416-2018	Не допускается в 0,1 г (мл)	Не обнаружено в 0,1 г (мл)
Escherichia coli	-	ГОСТ ISO 21150-2018	Не допускается в 0,1 г (мл)	Не обнаружено в 0,1 г (мл)
Staphylococcus aureus	-	ГОСТ ISO 22718-2018	Не допускается в 0,1 г (мл)	Не обнаружено в 0,1 г (мл)
Pseudomonas aeruginosa	-	ГОСТ ISO 22717-2018	Не допускается в 0,1 г (мл)	Не обнаружено в 0,1 г (мл)

Протокол проверки(х):

Руководитель отдела микробиологических испытаний в ГМО

Руководитель отдела токсикологических и клинических испытаний

Зам. руководителя отдела химико-физических испытаний

Протокол подтверждения:

Руководитель отдела по работе с заказчиком

О.М. Корчагин

С.С. Зайцев

О.Е. Кирilenко

Т.С. Черкова

Конец протокола испытаний.