

Спецификация: Альгинат кальция**Сертификат анализа**

Наименование показателя	Спецификация	НД, метод анализа
Описание	Мелкодисперсный порошок о	Визуально
Запах/вкус	Характерный	Органолептически
Содержание оксида кальция	8,0 - 15,0%	НД производителя
Размер частиц	95% через 100 mesh	Ситовой анализ
Потери в массе при высушивании	Не более 15%	USP
Тяжёлые металлы	Не более 20ppm	USP
Условия хранения	Хранить в сухом, защищенном от света месте, при температуре не	
Срок годности	2 года с даты изготовления	
Упаковка	Внутренняя упаковка - двухслойные пластиковые пакеты, внешняя	

Тяжелые металлы (в мг/кг, не более):		
Свинец	5,0	ТР ТС 021/2011
Кадмий	1,0	
Ртуть	1,0	
Мышьяк	3,0	
Хлорорганические соединения:		
ГХЦГ (и его изомеры)	0,1	ТР ТС 021/2011
ДДТ и его метаболиты	0,1	
Гептахлор	Отсутствие	
Алдрин	Отсутствие	
Радиоактивные нуклеиды (в Бк/кг):		
Цезий-137, Бк/кг, не более	200 (Cs-137)	СанПин 2.3.2.1078-01
Стронций-90, Бк/кг не более	100 (sr-90)	
Микробиологическая чистота:		
Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов, КОЕ/г, не более	5,0 • 10*4	ТР ТС 021/2011
Дрожжи и плесени, КОЕ/г, не более	100	
Е.соН, в 1,0 г	отсутствие	
БГКП (колиформы), в 0,1 г	отсутствие	
Патогенные, в том числе сальмонеллы, в 10,0 г	отсутствие	