

Наименование	Комплексная пищевая добавка «Полиазолидинаммоний ионгидрат»
Производитель	НПО «Альтернатива»
Описание	Вязкая жидкость, вязкость - 890 мПа. Цвет - от светло-желтого до коричневого цвета. Запах – слабый, специфический. Плотность - 1,0 кг/л. Водородный показатель: рН (концентрат) – 10,0±1,0; рН (рабочий раствор 1:20) – 6,0±1,0 Допускается опалесценция.
Состав	Карбоксиметилцеллюлоза (Е466), сорбат калия (Е202), ацетат натрия (Е262), дигидрокверцетин (кверцетин), вода
Нормативная документация	ТУ 9154-001-37794199-2015 Декларация ТС № RU Д-RU.АГ79.В.16697 Декларация о соответствии принята на основании протокола № 6389-252-196/Р от 13.03.2015 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Ремсервис", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21АВ80 срок действия с 21.10.2011 по 21.10.2016 года
Токсичность	Нетоксичен. Не обладает хронической токсичностью, не накапливается в тканях организма. Не обладает эмбриотоксичностью. Не обладает раздражающим и сенсибилизирующим действием. Не влияет на геном человека и животных. Не выявлено побочных эффектов и аллергических реакций
Особенности применения	Используется исключительно в качестве полуфабриката во внутренних производственных циклах НПО «Альтернатива» при изготовлении пищевых добавок
Способ применения	В соответствии с нормативно-технической и производственно документацией на продукцию ООО НПО «Альтернатива»
Форма выпуска	Пластиковые бочки емкостью 40 л.
Условия хранения	От -15 до +35 ⁰ С
Срок годности	3 года

Результаты лабораторных исследований (испытаний)			
Показатели	Нормативное значение ¹	Обнаруженная концентрация	Единицы измерения
Токсичные элементы:			
- свинец	не более 10,0	менее 0,06	мг/кг
- кадмий	не более 1,0	менее 0,01	мг/кг
- мышьяк	не более 3,0	менее 0,003	мг/кг
- ртуть	не более 1,0	менее 0,03	мг/кг
Микробиологические показатели:			
КМАФАнМ	не более 5x10 ⁴	не обнаружено	КОЕ в 1,0 см ³
БГКП (колиформы)	не допускается	не обнаружено	в 0,1 см ³
Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	не допускается	не обнаружено	в 25,0 см ³
Плесени, дрожжи суммарно	не более 100	не обнаружено	КОЕ/см ³

¹ в соответствии с ТР ТС 029/2012. Технический регламент Таможенного союза. Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств, утверждённый Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 20.07.2012 N 58 "О принятии технического регламента Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств"