

К протоколу испытаний № 6397

Масса горошка, г	283,6	ГОСТ 8756.1-79
Массовая доля сухих веществ не растворимых в воде, %	10,5 (+/-1,0)	ГОСТ 29031-91
Титруемая кислотность ммоль Н+/100 г	1,6 (+/-0,03)	ГОСТ ISO 750-2013
Массовая доля хлоридов, %	0,8 (+/-0,1)	ГОСТ 26186-84
Массовая доля сахарозы, %	2,4±0,4	ГОСТ 31669-2012
Цикламат, мг/кг	менее 1,0	ГОСТ Р ЕН 12857-2010
Аспартам, мг/кг	менее 1,0	ГОСТ Р ЕН 12856-2010
Сахаринат натрия, мг/кг	менее 1,0	ГОСТ Р ЕН 12856-2010
Ацесулфам калия, мг/кг	менее 1,0	ГОСТ Р ЕН 12856-2010
Минеральные примеси	не обнаруж.	ГОСТ ISO 762-2013
рН, ед	6,0 (+/-0,1)	ГОСТ 26188-84
Тартразин (Е102), мг/кг	менее 1,0	Р.4.1.1672-03
Синий блестящий FCF (Е133), мг/кг	менее 1,0	Р.4.1.1672-03
Массовая доля сорбиновой кислоты, мг/кг	менее 1,0	ГОСТ Р 52052-2003
Массовая доля бензойной кислоты, мг/кг	менее 5,0	ГОСТ Р 52052-2003
Массовая доля диоксида серы, %	менее 0,0050	ГОСТ 25555.5-2014
Цезий-137, Бк/кг	0+/-15,9	ГОСТ 32161-2013
Стронций-90, Бк/кг	0+/-23,3	ГОСТ 32163-2013

**Микробиологические показатели**

Наименование показателя, ед.измерения	Результат	Нормы	Метод испытаний
Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B.subtilis</i> , в 1 г	не обнаружены		ГОСТ 30425-97
Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B.cereus</i> и/или <i>B.polymyxa</i> , в 1 г	не обнаружены		ГОСТ 30425-97
Мезофильные клостридии группы <i>C.botulinum</i> и/или <i>C.perfringens</i> , в 1 г	не обнаружены		ГОСТ 30425-97
Мезофильные клостридии, кроме группы <i>C.botulinum</i> и/или <i>C.perfringens</i> , в 1 г	не обнаружены		ГОСТ 30425-97
Неспорообразующие микроорганизмы и/или плесневые грибы, и/или дрожжи, в 1 г	не обнаружены		ГОСТ 30425-97, ГОСТ 10444.12-2013, ГОСТ 10444.11-2013
Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, в 1 г	не обнаружены		ГОСТ 30425-97

Начало испытаний: 03.11.2016

Окончание испытаний: 22.11.2016

Руководитель испытательного центра

Забелкина Г.П.



Результаты испытаний касаются только образцов, подвергнутых испытаниям.

Частичная перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории запрещена.

Выдача данного документа не освобождает Стороны от обязательств по сделке