

СПЕЦИФИКАЦИЯ: Краситель Черный блестящий (E151)

Внешний вид: черный порошок.

Описание/идентификация		
Характеристики	Параметры	Результат
Определение (ультрафиолетовая и видимая область спектра)	566,000-574,000	Нм 570,000
Итоговый цвет/проба	80,000-100,000%	81,000%
Потери при прокаливании при 135С,	0,000-10,000%	<10,000%
Хлориды и сульфаты в виде хлористого натрия	0,000-10,000%	<10,000%
Нерастворимые в воде вещества	0,000-0,200%	<2,000%
Свинец (как Pb)	0,000-2,000 мг/кг	<2,000 мг/кг
Мышьяк	0,000-5,000 мг/кг	<1,000 мг/кг
Кадмий (как Cd)	0,000-5,000 мг/кг	<1,000 мг/кг
Ртуть (как Hg)	0,000-1,000 мг/кг	<1,000 мг/кг
Кобальт (как Co)	0,000-100,000 мг/кг	<1,000 мг/кг
Хром (как Cr)	0,000-100,000 мг/кг	<1,000 мг/кг
Никель (как Ni)	0,000-100,000 мг/кг	<1,000 мг/кг
Сурьма (как Sb)	0,000-50,000 мг/кг	<1,000 мг/кг
Селен	0,000-10,000 мг/кг	<1,000 мг/кг
Тяжелые металлы (как Pb)	0,000-40,000 мг/кг	<40,000 мг/кг
Общее количество аэробных бактерий	0,000-100,000 КОЕ	<100,000 КОЕ
Общее количество дрожжевых и плесневых грибов	0,000-100,000 КОЕ	<100,000 КОЕ

Продукт удовлетворяет стандартам директивы комиссии Европейского союза 2008/128/ЕС