

Наименование продукта : ЗЕЛЁНЫЙ S (GREEN S) E142	C.I. №. : 44090
Синонимы : Кислотный зелёный № 50	C.I. №. : Пищевой зелёный № 4
Химическое название : N- натрия (4 - ((диметиламино) фенил) (2-гидрокси-3,6-сульфо-1- Нафталинил) метилен) 2,5-циклогексадиен-1-илиден) -N-метил метанамин.	CAS №. : 3087-16-9 EINECS №. : 221-409-2 E-номер : E-142
№ Протокол : 06	Дата : 10.03.2017
Название партии :	
№ партии : GS- 1617/6	Дата выпуска : Янв - 2017
Количество : 100 кг	Годен до : Дек- 2021

Характеристики		Параметры	Результаты тестов
1.	Общее количество красящих веществ, рассчитанное как натриевая соль, процент по массе, МИН.	80.00	83.76
2.	Водонерастворимые вещества, процент по массе, МАКС.	00.20	0.071
3.	Комбинированный эфирный экстракт, процент по массе, МАКС.	00.20	0.049
4.	Вспомогательные красящие вещества (за исключением флуоресцеина), процент по массе, МАКС.	01.00	0.35
5.	Общее количество органических соединений, иных чем красящее вещество, процент по массе, МАКС. (а) 4,4'-бис(диметиламино)-бензгидриловый спирт (б) 4,4-бис(диметиламино)-бензофенон (с) 3-гидрокси нафталин-2,7 дисульфоновой кислоты (d) Лейкооснование	0.10 0.10 0.20 5.00	0.06 0.04 0.09 1.02
6.	Несульфированные первичные ароматические амины, процент по массе, МАКС.	0.01	0.006
7.	Общее количество тяжелых металлов, таких как свинец (мг/кг) Макс.	40.00	<40.00
8.	Мышьяк, (мг/кг) Макс.	03.00	<03.00
9.	Свинец, (мг/кг) Макс.	02.00	<02.00
10.	Ртуть, (мг/кг) Макс.	01.00	<01.00
11.	Кадмий, (мг/кг) Макс.	01.00	<01.00

Маркировка и соответствие

Продукт соответствует спецификации, указанной в Правилах 331/2012/ЕС

Срок годности и условия хранения

