## СПЕЦИФИКАЦИЯ: Краситель пищевой Черный PN

## Сертификат анализа:

	Тестируемые параметры	Допустимые пределы
		EEC
1.	Общее количество красящих веществ, рассчитанное как натриевая соль, процент по массе, МИН.	80
2.	Водонерастворимые вещества, процент по массе, МАКС.	0.20
3.	Комбинированный эфирный экстракт, процент по массе, МАКС.	0.20
4.	Несульфированные Первичные ароматические амины, процент по массе (рассчитанный по анилину), МАКС.	0.01
5.	Вспомогательные красящие вещества, процент по массе, МАКС.	4.00
6.	Общее количество органических соединений, иных чем красящее вещество, процент по массе, МАКС. 4-ацетамидо-5-гидроксинафталин - 1,7-дисульфоновой кислоты	0.80
	4-амино-5-гидроксинафталин-1,7- дисульфоновой кислоты 8-аминонафталин-2- сульфоновой кислоты 4,4-диазоаминоди-( бензолсульфокислота)	
7.	Общее количество тяжелых металлов, таких как свинец (мг/кг) Макс.	40
8.	Мышьяк, (мг/кг) Макс.	03
9.	Свинец, (мг/кг) Макс.	02
10.	Ртуть, (мг/кг) Макс.	01
11.	Кадмий, (мг/кг) Макс.	01
_	кировка и соответствие укт соответствует спецификации, указанной в Пра	авилах 231/2012/FC

