

ПАСПОРТ

Наименование продукта: Нефрас С4-155/200 (Уайт-спирит)

Технические условия: ГОСТ 3134-78

Номер партии: 128 Дата изготовления: 06.08.15

Наименование	Метод испытаний	Норма по НД	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Цвет и внешний вид	п. 3.4 настоящего стандарта	Не темнее эталонного раствора	Бесцветный прозрачный
Плотность при 20 °С, не более	ГОСТ 3900-85, разд. 1	0,79	0,72
Фракционный состав: - температура начала перегонки, °С, не выше	ГОСТ 2177-82	160	150
-5% объема перегоняется при температуре, °С, не выше		170	157
-90% объема перегоняется при температуре, °С, не выше		196	180
до 200°С перегоняется, %, не менее остаток в колбе, не БОЛЕЕ		98 2	98 1,8
Температура конца кипения "С	ГОСТ 2177-82	210	205
Перегоняется при температуре 210 °С в об. % не менее	ASTM-D86	более 65 %	не определяется
Летучесть по ксилолу, не ниже	п. 3.2 настоящего стандарта	2,5-4,5	3,6
Массовая доля ароматических углеводородов, % не более	ГОСТ 12329-77	17	16
Анилиновая точка, °С, не выше	ГОСТ 12329-77	65	54
Массовая доля общей серы, %, не более	ГОСТ 19121-73	0,04	0,0034
Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С не ниже	ГОСТ 6356-75	33	40
Испытание на медной пластинке	ГОСТ 6321-65	выдерживает	3 класс
Содержание водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307-75	отсутствие	отсутствие
Содержание механических примесей и воды	П. 3.3 настоящего стандарта	отсутствие	отсутствие

Начальник лаборатории

С.В. Кузьмин