

С.N.R.G. Энергия притяжения
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭНЕРГИЯ»

ПАСПОРТ №

Наименование продукта: Масло Вакуумное ВМ-5С


1.	ГОСТ или ТУ	ТУ 38.1011187-88 (с изм. №1-4)
2.	Дата изготовления продукта:	
3.	Номер партии:	
4.	Объем изготовленного продукта:	

Технические показатели продукта

№ п/п	Наименование показателей	Нормы	Фактическое значение	Метод испытания
		ТУ 38.1011187-88 (с изм. №1-4)		
1.	Вязкость кинематическая, мм ² /с: -при 50°C, не менее	42	44,20	По ГОСТ 33-2000
2.	Температура вспышки, °С: -в открытом тигле, не ниже	250	250	По ГОСТ 4333-87
3.	Цвет, ед. ЦНТ	Бесцветное	Бесцветное	По ГОСТ 20284-74
4.	Содержание механических примесей, %, не более	Отсутствие	Отсутствие	По ГОСТ 6370-83
5.	Массовая доля воды, %, не более	Отсутствие	Отсутствие	По ГОСТ 2477-65
6.	Массовая доля золы, %, не более	0,01	0,01	По ГОСТ 1461-75
7.	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	Отсутствие	Отсутствие	По ГОСТ 6307-75
8.	Плотность при 20°C, кг/м ³ , не более	876	856	По ГОСТ 3900-85
9.	Упругость паров при 20°C, Па, не более	4,0·10 ⁻⁷	4,0·10 ⁻⁷	По ГОСТ 19678-74
10.	Температура кипения, при которой давление паров равна 1,33 Па, °С	170-180	178	По ГОСТ 19678-74

Заключение: продукт соответствует требованиям ТУ 38.1011187-88 (с изм. №1-4)

Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта в течении 5 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения по ГОСТ 1510-84.

Лаборант:		
Заведующий лабораторией:		
Дата выдачи паспорта:		

