

# Результаты анализа

Наименование н/пр: Фр. 200° - 360°

Место отбора: E-108

Дата отбора: 29.11.18.

Тоннаж(взлив): Взл. = 572 V = 677.784

№п/п	Наименование показателя	Фактические данные
1	Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup>	819,4
2	ПТФ, °C	
3	Температура помутнения, °C	-13,0
4	Температура застывания, °C	> -35,0
5	Температура вспышки, °C	52
6	Содержание воды	отсут.
7	Содержание серы, %	0,223
8	Фракционный состав:	
	Н.к	160
	10%	180
	20%	191
	30%	205
	40%	221
	50%	240
	60%	261
	70%	283
	80%	310
	90%	344
	95%, 96%	360
	К.к	
	Выход:	96%
	Остаток:	—
	Цвет	желтый, прозрачный
9	Медная пластина	не окисляется
10	Кинематическая вязкость 20 °C	3,08