

Масло «Ц-38»

Масло цилиндрическое Ц-38 дистиллятное масло, полученное при перегонке со щелочью масляного гудрона легкой балаханской нефти. Масло Ц-38 используют для поршневых паровых машин различного назначения, работающих с перегретым до 350 С паром.

Физико-химические показатели

ТУ 0253-027-23693454-2009

1. Вязкость кинематическая при 100°С, мм ² /с (сСт)	32-50
2. Коксуемость, %, не более	2,5
3. Зольность, %, не более	0,01
4. Массовая доля механических примесей, %, не более	0,007
5. Массовая доля воды, %, не более	следы
6. Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	250
7. Температура застывания, °С, не выше	-5
8. Кислотное число, мг КОН/г, не более	0,4
9. Испытание на коррозию стальных пластинок	выдерживает
10. Плотность при 20°С, г/см ³ , не более	0,930

Условия применения:

Применяется в состоянии поставки.

Гарантийный срок хранения 1 год.