

ТП-46



ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Турбинное масло для судовых паросиловых установок с тяжело нагруженными редукторами и вспомогательных механизмов.

ВИД ФАСОВКИ:

- 20 л
- 216,5 л (180 кг)

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Характеризуется высокой термической и термоокислительной стабильностью, что гарантирует длительную и эффективную работу масла.
- + Надежно защищает детали оборудования от износа и коррозии, снижая вероятность его простоя.
- + Имеет хорошие деэмульгирующие свойства, позволяющие эксплуатировать масло даже в условиях повышенного обводнения.
- + Препятствует пенообразованию, сохраняя прочность смазывающей масляной пленки.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ

ТП-46

Вязкость кинематическая
при 40 °С, мм²/с:

67,41

Температура вспышки
в открытом тигле, °С

218

Температура застывания, °С

-12

Плотность при 20 °С, кг/м³

888

Кислотное число, мг КОН/г

0,1

Индекс вязкости

92

Число деэмульсации, с

178

Коррозия на стальных стержнях

отсутствие

Коррозионное воздействие
на металлы, группа

1

Стабильность против окисления:

- массовая доля осадка, %

0,007

- кислотное число, мг КОН/г

0,5



Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «Нефтесинтез». Возможно изготовление продукции по техническому заданию заказчика.