

Девон ТП-22С

Девон ТП-22Б

Индустриальные турбинные
масла

ТУ 0253-118-15301184-2017



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масла Девон ТП-22Б и Девон ТП-22С - это турбинные масла, изготовленные из минеральных масел с добавлением присадок, улучшающих антиокислительные, антикоррозионные, антипенные и деэмульгирующие свойства.

Масла Девон ТП-22Б и Девон ТП-22С производятся в соответствии с ТУ 0253-118-15301184-2017 г.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масла турбинные Девон ТП-22С и Девон ТП-22Б предназначены для смазывания и охлаждения подшипников различных турбоагрегатов: паровых и газовых турбин, гидротурбин, турбокомпрессорных машин. Применяются в качестве рабочих жидкостей в системах регулирования турбоагрегатов, а также в циркуляционных и гидравлических системах различных промышленных механизмов.



ВИДЫ УПАКОВКИ

- ♦ Евробочка: 41 кг, 180 кг
- ♦ Налив

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Антиокислительные свойства
- ♦ Защита от коррозии

СПЕЦИФИКАЦИИ

Масла индустриальные турбинные ТУ 0253-118-15301184-2017

МИНЕРАЛЬНОЕ

Девон ТП-22Б

Девон ТП-22С

Девон ТП-22Б, Девон ТП-22С

ТИПОВЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Девон ТП-22Б	Девон ТП-22С
Тип базового масла	минеральное	
Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	27,0 - 35,2	27,0 - 35,2
Индекс вязкости, не менее	95	90
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	186	186
Температура застывания, °С, не выше	минус 15	минус 15
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, в пределах	0,1	0,1
Цвет на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ, не более	2,0	2,0
Стабильность против окисления:		
- массовая доля осадка, %, не более	0,01	0,01
- кислотное число, мг КОН на 1 г масла, не более	0,15	0,15
- летучие кислоты, мг КОН на 1г масла, не более	0,15	0,15

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон».

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

3 года со дня изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

По имеющейся токсикологической информации это масло не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.