



8(3452) 29-02-32

e-mail: lab@intex72.ru

www.ymioil.ru

Описание продукта

ТП-22С — минеральное масло из сернистых парафинистых нефтей глубокой селективной очистки, предназначенное для смазывания и охлаждения высокооборотных паровых турбин, для газовых турбин (если это указано изготовителем), а также для аксиальных и центробежных турбокомпрессоров, если вязкость масла достаточна и проявляет надежные противоизносные качества. Может использоваться как уплотняющая среда или как гидравлическая жидкость в соответствующих системах уплотнения и регулирования. Масло ТП-22С содержит композицию высокоэффективных присадок, обеспечивающих надежные эксплуатационные характеристики.

Область применения

Кроме того, турбинное масло ТП 22С получило широкое употребление в центробежных компрессорах и турбокомпрессорах. Основной причиной применения турбинного масла ТП 22С есть потребность в повышении противоизносных свойств турбин, а также компрессоров.

Свойства и преимущества

- Масло ТП-22С проявляет высокую стойкость против окисления;
- характеризуется устойчивыми антикоррозионными свойствами;
- подавляет пенообразование;
- обладает хорошей деэмульгирующей способностью;
- надежно защищает подшипники и валы турбин от износа.

ТУ 38.101821-2013 изм. 1

Наименование показателя	Единица измерения	Фактическое значение
Вязкость кинематическая при 40 °С	мм ² с	28,8
Индекс вязкости		95
Кислотное число	мг КОН/г	0,049
Время деэмульгации	с	116
Антикоррозионные свойства, степень коррозии		отсутствие
Температура вспышки в открытом тигле	°С	228
Температура застывания	°С	-20
Массовая доля серы	%	0,25
Содержание механических примесей	%	0,005
Цвет на колориметре ЦТН	ед. ЦТН	1,0

Типовые показатели продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЮМИОЙЛ»