

Масло для прокатного оборудования ПС-28У «ЭТМА»

ТУ 0253-013-24088086-99

Масло для прокатного оборудования ПС-28У «ЭТМА» применяется для смазывания высоконагруженных узлов прокатных станов с циркуляционными системами смазки, для оборудования шинных заводов. Улучшено по показателям серы и вязкости по сравнению с Маслом для прокатных станов из сернистых нефтей ПС-28 (ГОСТ 12672-77).

Масло для прокатного оборудования ПС-28У «ЭТМА» представляет собой нефтяное масло селективной очистки, получаемое из деасфальтизированных гудронов сернистых нефтей, с добавлением загущающей присадки.

Физико-химические показатели

№ п/п	Наименование показателей	Значение показателя
1.	Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	26–30
2.	Кислотное число, мг КОН/г масла, не более	0,02
3.	Массовая доля серы, %, не более	1,2
4.	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	Отсутствие
5.	Содержание механических примесей	Отсутствие
6.	Содержание воды	Отсутствие
7.	Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	250
8.	Температура застывания, °С, не выше	–10
9.	Испытание на коррозию стальных пластинок	Выдерживает
10.	Индекс вязкости, не менее	90
11.	Плотность при 20°C, кг/м ³ , не более	910

Примечания

Показатель по п. 11 не является браковочным и служит для расчёта с потребителем.

Гарантийный срок хранения в таре изготовителя – 5 лет с даты изготовления.