

Полиэфир простой 4202-2Б-30

Полиэфир простой 4202-2Б-30 – продукт последовательного присоединения к этиленгликолю сначала окиси пропилена, затем окиси этилена в присутствии щелочного катализатора.

Технические условия: ТУ 2226-039-05766801-2000

Предназначен для производства реагентов - деэмульгаторов нефти.

Характеристики продукта

Наименование показателя	Норма по маркам			Метод испытания
	ПП-Н	ПП-Щ	ПП-Щ-Г	
1. Гидроксильное число, мг КОН/г	25,0-33,0	27,0-35,0	26,0-42,0	По 4.3 наст. ТУ
2. Йодное число, г йода/100 г, не более	2,50		3,50	По 4.4 наст. ТУ
3. Показатель активности ионов водорода, ед. рН	5,5-7,5	-	-	По 4.5 наст. ТУ
4. Вязкость динамическая при 50 °С, мПа·с, в пределах	210-300		180	По 4.6 наст. ТУ
5. Температура просветления, °С	55-70			По 4.7 наст. ТУ

Форма выпуска: Прозрачная вязкая жидкость без механических примесей от бесцветной до желтой окраски.

Упаковка: Алюминиевые, стальные или полимерные бочки и фляги, стальные специализированные контейнеры, а также в железнодорожные цистерны.

Транспортировка: Всеми видами транспорта

Хранение: Хранить в герметично закрытых накопительных емкостях, хранилищах под давлением азота и в крытых складских помещениях при температуре не выше 50 °С. Допускается хранить продукт под навесом или на открытой площадке, обеспечив защиту продукта от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков, загрязнений и механических повреждений. Гарантийный срок хранения 1 год.