



ТУ 2226-027-10488057-98

Простой полиэфир 3502-2Б-20 — прозрачная жидкость мольной массой 3800 ± 300 .

Полиэфир 3502-2Б-20 предназначен для получения фотоотверждаемых композиций.

[Техническая консультация](#)

Технические характеристики:

№	Наименование показателя	Норма
1	Цветность по Rt-Co шкале, ед. Хазена, не более	50
2	Гидроксильное число, мг КОН/ г	27,0-32,0
3	Кислотное число, мг КОН/ г	0,100
4	pH, ед, в пределах	5,50-7,50
5	Массовая доля воды, %, не более	0,10
6	Массовая доля агидола-1, %, не менее	0,07

Упаковка:

Полиэфир заливают в бочки алюминиевые, стальные, полимерные, фляги алюминиевые, стальные, канистры полиэтиленовые, стальные специализированные контейнеры.

Транспортировка:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Полиэфир 3502-2Б-20

Полиэфир транспортируется железнодорожным, автомобильным или любым другим видом транспорта, обеспечивающим сохранность качества продукта до потребителя.

По вопросам приобретения **Полиэфир 3502-2Б-20** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов