

НорПэг™ 200М

ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛИ НИЗКОМОЛЕКУЛЯРНЫЕ

Наименование показателя	Норма	Метод испытания
Внешний вид	Жидкость от желтого до коричневого цвета	П. 5.2
Кинематическая вязкость при (40,0 ± 0,3) °С, в пределах	21-25	ГОСТ 33
Концентрация водородных ионов (рН) водного раствора с массовой долей основного вещества 5%, в пределах	10-12	ГОСТ 22567.5 и п. 5.3
Массовая доля золы, %, не более	0,2	ГОСТ 21119.10 и п. 5.4
Среднее значение молекулярной массы, в пределах	180-220	Стандарт ISO 4326 и п. 5.5
Массовая доля воды, %, не более	1	ГОСТ 14870 п.2

УПАКОВКА:

Стальные бочки вместимостью 100-230 дм³, стальные бочки с двойным полиэтиленовым мешком-вкладышем вместимостью 100 – 275 дм³, полиэтиленовые бочки вместимостью 220 дм³, контейнеры-цистерны модели SKU-4-20 из нержавеющей стали, железнодорожные цистерны с обогревом из нержавеющей стали.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Используется в качестве пылеподавителя.