



ПОЛИЭТИЛЕН ХЛОРСУЛЬФИРОВАННЫЙ ХСПЭ-20И (гранулированный) ТУ 6-55-9-90

ХИМИЧЕСКАЯ ФОРМУЛА



молекулярная масса 20000

ВНЕШНИЙ ВИД

Куски размером 0.5-3.0 см от белого до коричневого цвета.

ПРИМЕНЕНИЕ

Для приготовления защитных покрытий, антикоров.

УПАКОВКА

Бумажные мешки с полиэтиленовыми вкладышами.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Любым видом крытого транспорта.

ОСОБЫЕ СВОЙСТВА, МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Малотоксичное вещество.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Внешний вид	Куски размером 0.5-3.0 см. от белого до коричневого цвета.
Массовая доля хлора, %, в пределах	30 ± 4
Массовая доля серы, %, в пределах	1,8 ± 0,5
Растворимость в четыреххлористом углероде, %, не менее	98,5
Массовая доля воды, %, не более	4,5
Массовая доля кислот в пересчете на HCl	отсутствует
Потеря массы при высушивании, %, не более	5,5
Массовая доля золы, %, не более	0,3
Массовая доля железа, %, не более	0,03
Температура начала разложения, °С, не ниже	140

ПРИМЕЧАНИЕ: Показатель по п.9 определяется по особой просьбе потребителя.

Гарантийный срок хранения 2 года.