

ТОКЕМ-PPE

ТУ 2210-040-72285630-2014

Инертный материал на основе полиэтилена.

Область применения:

Применяется в качестве верхнего защитного слоя в ионообменных фильтрах (с зажатым слоем и противоточной регенерацией). Улучшает распределение потока в процессе работы и реагентов на стадии регенерации. Позволяет не допустить забивку отверстий распределительной системы осколками смолы.

Физико-химические характеристики:

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	НОРМА
Внешний вид	Гранулы от серого цвета
Размер зерен, мм	2,0-5,0
Насыпная масса, г/см ³	0,50-0,60
Истинная плотность, г/см ³	0,915-0,925

Упаковка, используемая для фасовки и отгрузки ИОС производства ООО ПО «ТОКЕМ»:

СЕРИЙНАЯ УПАКОВКА

П/п белый мешок по 25 л с этикеткой, укладывается на палету по 1 м³.

