

ТОКЕМ-PPS

ТУ 2210-040-72285630-2014

Инертный материал с гранулами сферической формы на основе вспененного полистирола.

Область применения:

Применяется в качестве верхнего защитного слоя в ионообменных фильтрах (с плотной или частичной упаковкой), а также для фильтров, работающих в условиях противотока или по принципу кипящего слоя. Улучшает распределение реагентов на стадии регенерации. Позволяет не допустить забивку отверстий распределительной системы осколками смолы. Возможно использование при прямотоке.

Физико-химические характеристики:

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	НОРМА
Внешний вид	Сферические гранулы белого цвета
Размер гранул, мм	1-4
Насыпная масса, г/см ³	0,25-0,35
Истинная плотность, г/см ³	0,44-0,47

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.

