



Цеолит (фракция 2-5 мм, 40 кг)

Водоочистительных средств и оборудования

еолит производится на основе сырья лучших месторождений СССР фракционированного природного цеолита – Клиноптилолита.

Цеолиты, как ионообменники катионного типа, характеризуются высокой ионообменной селективностью к радиоактивным элементам, сорбционной способностью к тяжелым цветным металлам (свинец, кадмий и др.), бария, фенолу, азоту аммонийному, нитратам и нитритам, 3,4 бенз(а)пирену.

Эффективно применение в качестве фильтрующего материала при доочистке сточных вод от азотной группы. Рекомендуется для подготовки воды питьевого качества на основе вод содержащих повышенные концентрации азотных соединений при обезжелезивании и деманганации воды совместно с загрузками «Сорбентом АС» и «Сорбентом МС».

Упаковка: п/п мешки с полиэтиленовым вкладышем по 40 кг.

Гарантия качества поставляемого товара, материал с Кн 1,4-1,6.

Технические характеристики:

- Кремний 67,5%
- Алюминий 12%
- Кальций 2,9%
- Калий 2,8%
- Железо 1,27%
- Натрий 1,0%
- Магний 0,5%
- Удельный вес, т/м3 2,16-2,38
- Насыпной вес, т/м3 0,9-1,1
- Пористость 18-26%
- Измельчаемость 0,4%

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



Цеолит (фракция 2-5 мм, 40 кг)

- Истираемость 0,4%
- Условная механическая прочность 0,70%
- Интенсивность промывки 12-14 л с/м²
- Время промывки 4-6 мин
- Полная динамическая ионообменная емкость 0,65 мг-экв/г по иону аммония
- Рабочая до концентрации иона аммония в фильтрате 0,5 мг/л 0,22 мг-экв/г
- Регенерация осуществляется раствором хлористого натрия 2-10%
- Удельный расход регенерирующего раствора 1,2-1,5 м³/м³ загрузки
- Производимые фракции 0,315-0,7; 0,7-1,5; 1,5-3,0 (под заказ)

Техническая консультация

Характеристики

Дополнительные характеристики

Удельный вес, т/м ³ :	2,16-2,38
Насыпной вес, т/м ³ :	0,9-1,1
Пористость, %:	18-26
Измельчаемость, %:	0,4
Истираемость, %:	0,4
Условная механическая прочность, %:	0,70
Интенсивность промывки, л с/м ² :	12-14
Время промывки, мин:	4-6
Полная динамическая ионообменная емкость, мг-экв/г по иону аммония -	0,65

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



Цеолит (фракция 2-5 мм, 40 кг)

Рабочая до концентрации иона аммония в фильтрате 0,5 мг/л, мг-экв/г - 0,22

Регенерация осуществляется раствором хлористого натрия (2-10%).

Удельный расход регенерирующего раствора может составлять 1,2-1,5 м3/м3 загрузки.

По вопросам приобретения Цеолит (фракция 2-5 мм, 40 кг) 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