

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ Aquasorb® HS

обработанный кислотой активированный уголь на основе кокосового ореха.

Aquasorb® HS является гранулированным активированным углем с высокой адсорбционной способностью высокой чистоты, изготовлен из тщательно отобранной скорлупы кокосового ореха, обработанной кислотой, получен паровой активацией. Этот активированный уголь производят для использования в системах обработки особо чистой воды, требующих низкой проводимости и исключительно высокой чистоты. Этот активированный уголь также специально разработан для удаления тяжелых углеводородов из переработанного конденсата. Процесс обработки кислотой удаляет растворимый диоксид кремния из матрицы активированного угля, для предотвращения выщелачивания в конденсат.

Производители доверяют активированным углям Aquasorb® HS в областях, где требуется особо чистая вода без альтернативных характеристик.

Характеристики и преимущества

- Развитая внутренняя структура
- Оптимальная плотность
- Нейтральная поверхность
- Максимальная твердость
- Увеличенный эксплуатационный срок службы
- Высокая удельная объемная активность
- Быстрая стабилизация pH, быстрый ввод в эксплуатацию
- Минимизированные эксплуатационные потери

Характерные области применения

- Обезжиривание конденсата
- Полупроводник технологической воды
- Диализ
- Установки очистки на МП
- Защита мембран обратного осмоса

Размеры поставляемых частиц.

- 12x40 меш (0,425-1,70 мм)
- 8x30 меш (0,60-2,36 мм)
- Размеры другого имеющегося сита

Сертификаты и апробации

- NSF/ANSI стандарт 61

Технические требования*

Йодное число	мин. 1000 мг/г
Массовая доля влаги	макс. 5 %
Общее содержание золы	макс. 1 %

рН	5 - 7
Твердость	мин. 98 %

Характерные свойства *

Площадь поверхности	1050 м ² /Г
Адсорбционная активность по четыреххлористому углероду	55 %

Стандартная упаковка

- мешок 25 кг (55 фунтов)
- Big Bag 500 кг (1100 фунтов)

Полиэтиленовый мешок с клапанами от Якоби устанавливает стандарт для чистой, надежной и безопасной транспортировки.

Технические требования и характерные свойства обеспечиваются методами испытания Якоби Карбонс. Они приведены только в информационных целях, и не должны использоваться в качестве товарной спецификации. Товарные спецификации могут быть получены в ООО «ТИ-Системс», и должны быть согласованы перед оформлением заказа. Якоби – DS – AS – АквасорбНВ– D1006

ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Сайты: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru www.ти-системс.рф

Телефоны: +7 (495) 7774788, 7489626, (925) 5007154, 55, 65

Эл. почта: info@tisys.ru info@tisys.kz info@tisys.by