

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ Aquasorb® ВР 2

порошковый активированный уголь на основе каменного угля

Aquasorb® ВР2 является порошковым активированным углем с высокой адсорбционной активностью из выбранных видов битумного угля, полученный методом паровой активации. Идеальный баланс между адсорбционными и транспортными порами обеспечивает оптимальную производительность и широкую область применения. Активированный уголь предназначен для адсорбции низких концентраций средне- и высокомолекулярных загрязняющих веществ при очистке воды. Aquasorb® ВР2 изготовлен при строгом контроле размера частиц для оптимизации кинетики адсорбции во время контакта фаз в процессе обработки.

Муниципальные организации и промышленные предприятия доверяют порошковому активированному углю Aquasorb® ВР2 для обработки питьевой воды и очистки промышленных сточных вод.

Характеристики и преимущества

- Высокая адсорбционная активность
- Строго контролируемый размер частиц
- Высокая стабильность рН
- Отличный адсорбент универсального применения
- Оптимальная кинетика адсорбции
- Сочетание адсорбционной и осветляющей способности
- Минимальное влияние на характеристики щелочного раствора

Характерные области применения

- Обработка городской питьевой воды
- Обработка городских сточных вод
- Использование в качестве активного ила
- Обработка промышленных сточных вод
- Ликвидация последствий разливов химикатов

Сертификаты и апробации

- NSF/ANSI стандарт 61
- AWWA B600-05
- EN12903
- Разрешенный сертифицированный

Технические требования*

| | |
|---|---------------|
| Йодное число | мин. 850 мг/г |
| Массовая доля влаги (в фасованном виде) | макс. 8 % |
| Общее содержание золы | макс. 18 % |

Характерные свойства *

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Насыпная плотность | 580 кг/м ³ |
| рН | 8 - 11 |

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 – АквасорбБП2 – С1007

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