

Водоочистительных средств и оборудования

Угольный сорбент Ку-сорб 1 —высококачественный сорбент для очистки воды.

Предназначен для удаления из воды в том числе нефтепродуктов, а также органических и неорганических примесей (железо, медь, свинец, цинк, хром, никель). Также эффективен для удаления продуктов химической промышленности: кислоты, щелечи, красители, нитраты, сельскохозяйственные удобрения.

Сорбент Ку-сорб 1 предназначен для осветления воды, удаления железа и сероводорода, при незначительном превышении железа возможно использование без дополнительной аэрации.

Сорбенты Ку-сорб можно использовать в том числе в комбинации, например: Ку-сорб-1 как поддерживающий слой, а Ку-сорб-2 как основной фильтрующий слой. Как универсальный фильтрующий материал для фильтров с высоким давлением, предлагаем использовать Ку-сорб-3, для ливневых и промышленных сточных вод Ку-сорб-2.

Произведен в соответствии с ГОСТ 31814-2012

В соответствии с **ТУ 20.59.54-001-0200024884-2018 «Сорбенты угольные»** изготавливает 3 модификации с гранулометрическим составом:

Техническая консультация

Характеристики, Сорбент Ку-сорб 1



Внешний вид: Гланулы темно-серого или черного цвета без механических примесей

 Фракционный состав (размер частиц), мм:
 2-5

 Насыпной вес, кг/куб.м:
 655

 Плотность материала, кг/куб.м:
 1270

 Зольнось, %:
 11

 Массовая доля влаги, %, не более:
 13

 Истираемость, %:
 0,7

По вопросам приобретения Сорбент Ку-сорб 1 (фр. 2 - 5 мм) и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: