

Aktivkohle • Activated Carbon • Charbon Actif • Carbon Activado • Carbone Attivo

® Hydraffin CC 12 x 40

Гранулированный активированный уголь на основе кокоса

®Hydraffin CC 12 x 40 является активированным углем, изготовленным на базе скорлупы кокосовых орехов, и отличается особенно высокой прочностью на истирание и низкой зольностью.

®Hydraffin CC 12 x 40 отвечает требованиям Food Chemical Codex (5-е издание, 2003 г.) и выполняет требования, предъявляемые стандартом DIN EN 12 915 к экстрагируемым из воды веществам.

Данная марка активированного угля применяется для обработки продуктов в пищевой промышленности и для подготовки питьевой воды.

Технические данные:

| | |
|--|-----------|
| размер зерен, мм | 0,4 - 1,7 |
| плотность засыпки, кг/м ³ | 480 ± 30 |
| содержание воды при расфасовке, масс. % | < 5 |
| зольность, масс. % | < 5 |
| адсорбция йода, мг/г | 1050 ± 50 |
| плотность засыпки после сортировки путем обратной промывки, кг/м ³ | 460 |
| внутренняя поверхность по ВЕТ-методу, м ² /г | 1000 |
| прочность на истирание по методу Ball Pan, масс. % | 98 |
| длина половинного коэффициента хлора, см | 2-4 |
| pH | 9-11 |

Примечание:

Вышеназванные данные базируются на методиках анализа Донау Карбон.

Их можно получить по запросу.

Внимание:

Мокрый активированный уголь извлекает кислород из воздуха окружающей среды.

Надлежит обеспечить вентиляцию аппаратов. Следует анализировать пробы воздуха на кислород. Обязательно соблюдайте правила техники безопасности



Наша система контроля качества сертифицирована

Санитарно-эпидемиологическое заключение № 77.99.27.369.Д.012413.11.08 от 17.11.2008г.