



Водоочистительных средств и оборудования

Гранулированные рекуперационные активные угли AP-B предназначены для улавливания паров органических растворителей и возврата их в производство. Они обладают высокой поглощающей способностью по парам органических веществ, небольшой удерживающей способностью, достаточно прочны, не требуют значительных затрат энергии на преодоление гидравлического сопротивления слоя адсорбента при прохождении газа. Степень извлечения растворителя на рекуперационных установках составляет 95-99%.

Кроме того, активные угли AP-B используются для очистки вентиляционных выбросов на предприятиях химической и нефтехимической промышленности, а также для использования в системах кондиционирования воздуха в помещениях (бытовые, рестораны, кафе, офисы и т.д.).

Гранулированный рекуперационный уголь активный AP-B применяется для улавливания и возврата в производство паров растворителей с температурой кипения ниже 60°C (метилхлорид, метанол, ацетон и др.), а также для изготовления бытовых запахопоглотителей и воздухоочистителей.

Техническая консультация

Технические характеристики товара: «Гранулированные рекуперационный уголь активный AP-B».

Наименование показателя	Норма
Внешний вид	Цилиндрические гранулы темно-серого или черного цвета
Основной размер частиц, мм	2,8 — 5,0

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



Прочность гранул на истирание, %, не менее	75
Насыпная плотность, г/дм ³ , не более	600
Равновесная активность по толуолу, г/дм ³ , не менее	110
Массовая доля влаги, %, не более	10

Области применения товара: «Гранулированные рекуперационный уголь активный AP-B»

Область применения	Назначение
Химическая, нефте-газодобывающая и перерабатывающая промышленность	Основа при изготовлении катализаторов, очистка паров и газов.
Природоохранные мероприятия	Рекуперация паров летучих органических растворителей, очистка вентвыбросов.
Металлургическая промышленность	Извлечение золота из цианистых пульп и других растворов

По вопросам приобретения Активированный уголь AP-B и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: