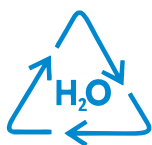


Порошковый активированный уголь «ЭКСТРАСОРБ-102»

Порошковый активированный уголь «ЭКСТРАСОРБ-102» изготавливают в виде мелкодисперсного порошка из экологически чистого сырья – березового угля, методом химической активации. «Экстрасорб-102» является эффективным сорбентом широкого спектра применения с pH < 7 (кислая среда).

Основные сферы применения:



Очистка
оборотной воды



Очистка сахара и
крахмало-патоки



Очистка
технологических
растворов



Производство
фармацевтических
препаратов



Очистка
глицерина



Очистка
растительных масел

Технические характеристики

Наименование показателя	Значение показателя*	Наименование стандарта
Адсорбционная активность по метиленовому голубому, мг/г	220 – 280	ГОСТ
Адсорбционная активность по мелассе, %	100 – 120	Методика компании
Содержание влаги, %, не более	10**	ASTM
Содержание золы, %, не более	10	ASTM
Насыпная плотность, т/м ³	0,3 – 0,4	ASTM
pH (кислая среда)	2 – 6	ГОСТ
Массовая доля соединений железа, %, не более	0,2	ГОСТ
Размер частиц, не более, мм	0,105	

* предельные значения показателей качества определяются покупателем и согласуются в спецификации к договору

** содержания влаги может быть увеличено с целью снижения пыления (по согласованию с клиентом).

Возможно изготовление сорбентов с качественными характеристиками по ГОСТ, ТУ, GB/T и т.п.

Стандартная упаковка



Мешок
фасовка по 20 кг

Возможны другие типы упаковки по согласованию с покупателем.

Логистика

Продукция доставляется до склада покупателя при помощи авто-, водного и железнодорожного транспорта.