



Silcarbon S48

Silcarbon S814 – гранулированный активированный уголь на основе каменного угля, полученный способом парового активирования.

Технические данные

Внешний вид:	гранулированный активированный уголь
Насыпная плотность:	500 +/- 30 г/л
Размер гранул:	2,4 – 4,8мм
Влажность при упаковке:	5 % макс.
Твердость:	96% мин.
Содержание золы:	12 % макс.
Йодное число:	900 мг/г мин.
Удельная поверхность:	около 1000 м ² /г
Стандартная упаковка:	мешок 25 кг

Закажите активированный уголь Silcarbon

www.silcarbon.ru

8-911-736-63-88 ООО «Индига», Алексей Денисов

факс 8-812-309-25-99

info@silcarbon.ru

