



Silcarbon S814

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

Технические данные

Внешний вид:	гранулированный активированный уголь
Насыпная плотность:	475 +/- 30 г/л
Размер гранул:	1,4-2,5мм
Эффективный размер:	0,9 – 1,2 мм
Средний диаметр гранул:	1,7 мм
Влажность при упаковке:	5 % макс.
Содержание золы:	12 % макс.
Йодное число:	900 мг/г мин.
Удельная поверхность:	около 950 м ² /г
Стандартная упаковка:	мешок 25 кг