

Silcarbon K835 Special (18X40)

Silcarbon K835 Special (18X40) – активированный гранулированный уголь на основе кокосового ореха, промытый кислотой

Технические данные

Внешний вид:	гранулированный активированный уголь
Насыпная плотность:	500 +/- 30 г/л
Размер частиц:	18-40 меш или 0,425 – 1,0 мм
Влажность при упаковке:	5 % макс.
Твердость:	98 % мин.
Содержание золы:	2 % макс.
Йодное число:	1050 мг/г мин.
Удельная поверхность:	приблизительно 1100 м ² /г
Значение pH:	5 – 7
Стандартная упаковка:	мешок 25 кг

Возможна другая упаковка по запросу.