

Silcarbon K124

Silcarbon K124– активированный гранулированный уголь, на основе скорлупы кокосового ореха.

Технические данные

Внешний вид:	гранулированный активированный уголь
Насыпная плотность:	475 +/- 30 г/л
Размер частиц:	12-40 меш или 0,425 – 1,7 мм
Влажность при упаковке:	4 % макс.
Твердость:	96 % мин.
Содержание золы:	не более 4%
Йодное число:	1050 мг/г мин.
Удельная поверхность:	приблизительно 1100 м ² /г
Стандартная упаковка:	бумажные 25 кг

Возможна другая упаковка по запросу.