



Silcarbon TH90-i

Silcarbon TH90-i – порошковый активированный уголь на основе кокосового ореха.

Технические данные

Внешний вид:	черный мелкий порошок	Типичное значение
Зернистость:	около 75 % < 160 микрон	> 160 μm 5 % 80 – 160 μm 20 % 50 - 80 μm 30 % < 50 μm 45 %
Влажность при упаковке:	15 % макс.	7%
Содержание золы:	8 % макс.	4%
Йодное число:	> 1000 мг/г мин.	1200мг/г
Удельная поверхность:	приблизительно 1000 м ² /г	1200 м ² /г
Стандартная упаковка:	мешок 25 кг	