



Активированный уголь на
каменноугольной основе
NWM 8x16 (0,6-1,19 мм)

insorb

NWM 8x16 (0,6-1,19 мм)

Уголь активированный дробленый на основе каменноугольного сырья NWM 8x16 (0,6-1,19 мм) паровой активации для фильтров водоочистки питьевой и технической, водоподготовки.

Спецификация

Параметры	Нормативное значение	Метод измерения	Типичное значение
Размер частиц, mesh	NWM 8x16 (0,6-1,19 мм)	ASTM D 2862	NWM 8x16 (0,6-1,19 мм)
+ 8 mesh, %, не более	3		2,5
- 16 mesh, %, не более	3		2,8
Насыпная плотность, кг/м ³ , минимум	485	ASTM D 2854	498
Влажность, %, не более	3	ASTM D 2867	2,8
Содержание золы, %, не более	12	ASTM D 2866	10
Йодное число, мг/г, не менее	750	ASTM D 4607	810
Осветляющая способность по метиленовому голубому, мг/г, не менее	160	ASTM D 3467	168
Адсорбция по мелассе, %, не менее	180	ASTM D 3838	186
Твердость, %, не менее	96	ASTM D 3802	98

Стандартная упаковка



Мешок 25 кг (~50 литров)

Заказ активированного угля NWC Carbon

- на сайте <https://insorb.ru/ru/nwc>
- по электронной почте info@insorb.ru
- по телефону +7 911 736-63-88

insorb