

ТУ 2162-001-27188248-2016

Сертификат соответствия №РОСС RU.AM05.H03463

Срок действия по 07.07.2022 № 0461627



Aqualat Hyperline CSG NW 8x16 (1,2-2,4 мм)

Уголь активированный кокосовый AQUALAT HYPERLINE CSG NW 8x16 (1,2-2,4 мм) паровой активации со сниженной запыленностью и низким содержанием золы.

Спецификация

Параметры	Нормативное значение	Метод измерения	Типичное значение
Размер частиц, mesh	8x16 (1,2-2,4мм)	ASTM D 2862	8x16 (1,2-2,4мм)
+ 12 mesh, %, не более	5		1,0
- 30 mesh, %, не более	5		3,0
Насыпная плотность, кг/м ³ , минимум	500	ASTM D 2854	510
Влажность, %, не более	5	ASTM D 2867	2,85
Содержание золы, %, не более	3	ASTM D 2866	2,2
Твердость, %, не менее	97	ASTM D 3802	98,6
pH	9-11	ASTM D 3838	10,8
Йодное число, мг/г, не менее	1100	ASTM D 4607	1105
СТС, %, не менее	55	ASTM D 3467	55,6
Площадь поверхности, м ² /г, не менее	1100	ASTM D -(BET-2)	1110
Активность по метиленовому синему не менее, мг/г	230	ГОСТ 4453-74	239

Стандартная упаковка



Мешок 12,5 кг (25 литров)



Ведерко 0,5 кг (1 литр)

Заказ активированного угля Aqualat

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