

Технические данные

Название: Прессованный активированный уголь			Тип: HES2070
Характеристики	Единицы измерения	Методы тестирования	Стандарт
Диаметр			2 мм
СТС	%	GB/T12496.5-1999	мин. 70
Содержание пепла	%	GB/T12496.3-1999	макс. 6
Температура возгорания	°C	GB/T 7702	360
Содержание йода	мг/г	GB/T12496.8-2015	мин. 1100
Значение рН	рН	GB/T12496.7-1999	3-5
Влагосодержание	%	GB/T12496.4-1999	макс. 5
Насыпная плотность	г/мл	GB/T12496.1-1999	≥0.40
Твердость	%	GB/T7702.3-2008	мин. 93