

Силикагель Silcarbon SGG10

Гранулированный силикагель Silcarbon SGG10 - Granular silica gel



Техническая спецификация

| | |
|--|---------------------------|
| Средний диаметр пор | 20 – 30 ангстрем |
| Насыпная плотность | 750 +/- 30 г/л |
| Равновесная влагоемкость при t 25 °С, %, минимум | |
| - при относительной влажности 20% | 10 % |
| - при относительной влажности 50% | 25 % |
| - при относительной влажности 90% | 34 % |
| Размер шариков | 95% в пределах 0,5 – 2 мм |
| Площадь внутренней поверхности | Примерно 680 м2/г |
| Объем пор | 0,35 – 0,45 мл/г |
| Влажность при упаковке | 3 % максимум |
| Фасовка, мешок полипропиленовый с ПЭ вкладышем | 25 кг |

inSorb.ru

Активированный уголь, ионообменные смолы, сорбенты продажа оптом.

+7 911 736-63-88

info@insorb.ru