

Силикагель Silcarbon SGR20 гранулированный



Силикагель гранулированный Silcarbon SGR20 – Granular silica gel

Техническая спецификация

| | |
|--|-----------------------------|
| Средний диаметр пор | 20 - 30 ангстрем (1 – 3 нм) |
| Удельная поверхность | 600 м ² /г |
| Содержание SiO ₂ | 99 % |
| Равновесная влагоемкость при t 25 °С, %, минимум | |
| - при относительной влажности 20% | 14 % |
| - при относительной влажности 40% | 23 % |
| - при относительной влажности 80% | 34 % |
| Размер частиц | 1 – 3 мм |
| Объем пор | 0,35 – 0,45 мл/г |
| Насыпная плотность | 760 г/л |
| 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