

Силикагель Silcarbon SGG70

Гранулированный силикагель Silcarbon SGG70 - Granular silica gel



Техническая спецификация

Средний диаметр пор	25 ангстрем
Насыпная плотность	700 +/- 30 г/л
Равновесная влагоемкость при t 25 °С, %, минимум	
- при относительной влажности 20%	10 %
- при относительной влажности 50%	25 %
- при относительной влажности 90%	35 %
Размер шариков	97% в пределах 6 – 11 мм
Площадь внутренней поверхности	Примерно 680 м2/г
Объем пор	0,39 мл/г
Уровень pH	4 - 5
Влажность при упаковке	2 % 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