

Ионообменная смола RAIFIL A

Смола Raifil A - это катионообменная смола, которая используется для умягчения и производства чистой воды.



Физические свойства	
Внешний вид	Желтовато-коричневые сферические гранулы
Ионная форма	Na ⁺
Содержание целых гранул	≥ 95%
Насыпная масса, г/мл	0,84 – 0,85
Влагосодержание, %	49,5%
Удельный вес, влажная, г/мл	1,25 – 1,27
Общая обменная емкость, mmol/ml	≥ 1,9
Набухаемость Na ⁺ → H ⁺ , %	≤ 10%
PH	1 – 14
Макс. рабочая температура, °С	Na ≤ 120°С; H ≤ 100°С
Коэффициент однородности	≤ 1,4
Диапазон размеров гранул, мм	0,315 – 0,6

