



ВС120 Сильнокислотная катионообменная смола (гелевая)

ВС120 — гелевая сильнокислотная катионообменная смола на основе стирол–дивинилбензола с сульфокислотной функциональной группой. Применяется для умягчения воды, деионизации, дещелачивания, подготовки чистой и ультрачистой воды.

Применение:

- Умягчение питьевой и технологической воды
- Деминерализация и деионизация
- Котельные и энергетические установки
- Химическая и нефтехимическая промышленность
- Подготовка чистой и ультрачистой воды

Параметр	Значение
Полимерная матрица	Стирол–DVB
Тип структуры	Гелевая
Функциональная группа	–SO ₃ H
Ионная форма	Na ⁺ / H ⁺
Обменная ёмкость	≥ 1,9 экв/л
Размер гранул	0,315–1,25 мм
Макс. температура	120 °C