



OT511 АКРИЛОВАЯ СИЛЬНООСНОВНАЯ АНИОНООБМЕННАЯ СМОЛА (гелевая)

OT511 — сильноосновная анионообменная смола на акриловой матрице гелевого типа. Отличается высокой химической устойчивостью и хорошей работой в системах с повышенным содержанием органических веществ. Подходит для глубокой очистки и деминерализации воды.

Применение:

- Деминерализация и обессоливание воды
- Очистка воды с органическими загрязнениями
- Водоподготовка для промышленных систем
- Химическая и пищевая промышленность

Параметр	Значение
Полимерная матрица	акрил
Тип структуры	Гелевая
Функциональная группа	сильноосновная
Ионная форма	Cl ⁻ / OH ⁻
Рабочий pH	0–14