

ZGMB8415 Смола смешанного типа

1. Предисловие

“Hydrolite” ZGMB8415 это гелевая смола смешанного типа, состоящая из смеси катионообменной и анионообменной смол. Используется в пищевом, фармацевтическом производстве для получения чистой воды.

2. Физические свойства

Наименование	показатели	
	Катион 40%	Анион 60%
Структура полимера	Styrene divinylbenzene copolymer	
Тип	гелевая	
Функциональная группа	-SO ₃	-N(CH ₃) ₃
Ионная форма	H	OH
Общая ионообменная емкость mmol/ml	≥1.80	≥0.90
Диапазон размеров гранул mm	0.40-1.20	
Отгрузочная масса g/ml	0.68-0.78	
Температура макс. °C	60.0	