

ZGMB8410 Смола смешанного типа

1. Предисловие :

“Hydrolite” ZGMB8410 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 50%	Анион 50%
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	0.67-0.77	
Температура макс. °C	60.0	