Россия, 214020, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 86-Б Тел/факс: (4812) 209-305, 209-306, 209-307, 209-308, 209-310, 209-311 Факс: (4812) 31-21-38, 31-35-06, 61-16-75, 62-10-28

НІ-1143В рН-электрод лабораторный стеклянный



торговый дом

АВТОМАТИКА

Заполняемый комбинированный электрод для измерений в присутствии фторидов.

Заказать

sales@td-automatika.ru



технические характеристики	
Параметры	Значения
Система сравнения	двойная, Ag/AgCl
Диафрагма, расход электролита	керамика, одиночная/ 15-20 мкл/ч
Электролит	KCI 3,5M
Макс. давление	0,1 бар
Диапазон	pH: 0 10
Рекомендуемая температура	-5 60°C в присутствии — HF
Форма кончика	шар (диаметр: 9,5 мм)
Термосенсор	нет
Усилитель	нет
Материал корпуса	стекло
Кабель	коаксиальный; 1 м
Применение	образцы с содержанием фторида до 2 г/л при рН 2 и
	температуре <60°C)
Разъем	BNC