



ЭСЛ-15-11; ЭСЛ-45-11 электроды стеклянные лабораторные для измерения pH



ЭСЛ-45-11, ЭСЛ-15-11 представляют собой малогабаритные электроды без кабеля со специальным разъемом для подключения к приборам И-102, рН-125, рН-150.

Могут использоваться в хлебопекарной и мясной промышленности.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Технические характеристики

Параметр	ЭСЛ-15-11	ЭСЛ-45-11
Диапазон измерения pH при 25 °С	От 0 до 14 pH	От 0 до 12 pH
Температура анализируемой среды	От 25 до 100 °С	От 0 до 40 °С
Давление анализируемой среды, МПа	Атм.	
Координаты изопотенциальной точки	pHi = 4,25 pH, Ei = -25 мВ	
Электрическое сопротивление при 20 °С	(500 ± 250) МОм	(50 ± 40) МОм
Индикаторная часть электрода	Специальное стекло	
Габаритные размеры электрода, не более:		
- диаметр погружной части электрода	8,25 мм	
- длина электрода	130 мм	
- кабель, длина	нет	
Разъем	Специальный	