

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



Электроды ЭСЛ-45-11, ЭСЛ-15-11 - малогабаритные электроды без кабеля со специальным разъемом для подключения к приборам И-102, рН-125, рН-150. Могут использоваться в хлебопекарной и мясной промышленности.

Технические характеристики

Характеристики	Значения	
	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	
Разъём	специальный	
Количество электродов в упаковке, шт.	2	2