

<u>ЭС-10611 рН-электрод лабораторный стеклянный</u> (диапазон измерения 0..12 рН)







ЗАКАЗАТЬ

Лабораторный рН-электрод ЭС-10611 предназначен для работы в составе экспресс-анализаторов АН-7529 и АН-7560 при определении содержания углерода в сталях и сплавах.

Технические характеристики

Textia teetae xapamiirepaetiiana	
Наименование	Значение
Диапазон измерения рН	012
Рабочая температура, °C	1050
Электрическое сопротивление, МОм	50250
Корпус	стеклянный
Мембрана	сферическая

Стандартный комплект поставки:

- Лабораторный рН-электрод ЭС-10611.
- Паспорт.
- Инструкция по эксплуатации.

Габаритный чертеж

