

ЭСК-10608/4 лабораторный комбинированный рН-электрод пластиковый корпус со встроенным одноключевым электродом сравнения, с загущенным электролитом



эксперт рынка измерительного оборудования

+7 (800) 222-91-11

info@1ep.ru

www.electronpribor.ru

## Лабораторный комбинированный рН-электрод пластиковый корпус со встроенным одноключевым электродом сравнения, с загущенным электролитом ЭСК-10608/4



### Интервал поверки

12 месяцев

### Госреестр РФ

16767-08

### Производитель

Эконикс-Эксперт, Россия

### Описание лабораторного комбинированного рН-электрода пластиковый корпус со встроенным одноключевым электродом сравнения, с загущенным электролитом ЭСК-10608/4:

Лабораторный комбинированный рН-электрод **ЭСК-10608/4** общего назначения: длина 165 мм, диаметр 12 мм.

Пластмассовый корпус, сферическая мембрана. Встроенный электрод сравнения - хлорсеребряный одноключевой непerezаполняемый с загущенным (гель) электролитом, электролитический ключ - керамика.

### Назначение лабораторного комбинированного рН-электрода пластиковый корпус со встроенным одноключевым электродом

**Цена по запросу** Сроки поставки увеличены. Уточняйте информацию у менеджеров. Поставка только в комплекте с прибором после уточнения необходимых заказчику видов измерений

## сравнения, с загущенным электролитом ЭСК-10608/4:

Подходит для рутинных измерений, особенно при повышенной температуре. Рекомендуется для работы с переносными приборами. Не требует обслуживания.

## Технические характеристики лабораторного комбинированного рН-электрода пластиковый корпус со встроенным одноключевым электродом сравнения, с загущенным электролитом ЭСК-10608/4:

Модификация	Диапазон измерения, рН	Рабочая температура, °С	Электрическое сопротивление, МОм	Координаты изопотенциальной точки	
				рНi	Ei, мВ
ЭСК-10608/4	0...12	0...100	50...250	4,00	0
<a href="#">ЭСК-10608/7</a>				6,70	18

## Комплект поставки ЭСК-10608/4:

№	Наименование	Количество
1	Лабораторный комбинированный рН-электрод пластиковый корпус со встроенным одноключевым электродом сравнения, с загущенным электролитом ЭСК-10608/4	1

---

### Москва

8 800 222-91-11  
info@lep.ru

### Новосибирск

+7 (383) 280-42-43  
nsk@lep.ru

### Екатеринбург

+7 (343) 305-91-11  
ekb@lep.ru

### Иркутск

+7 (3952) 19-91-61  
irk@lep.ru

### Казахстан

+7 (708) 748-69-93  
kz@lep.ru

© 2004 — 2025

ООО «Электронприбор» Измерительные приборы и испытательное оборудование