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

ЭЛИС-121 Са электрод кальций-селективный лабораторный



Особенности:

- Лабораторный кальций-селективный электрод с ПВХ-мембраной.
- Рекомендуется использовать совместно с электродами сравнения ЭСр-10101, ЭСр-10103 и др. лабораторного назначения.

Технические характеристики

Определяемый ион	Диапазон измерения, моль/л	Диапазон рН	Рабочая температура, °С	Электрическое сопротивление,
Ca ⁺²	5x10 ⁻⁵ 10 ⁻¹	49	550	МОм 1080

Комплект поставки:

- Электрод
- Паспорт
- Упаковка

Кабери и разъёмы:

Рисунок	Тип разъема	Длина кабеля, мм	Код	Назначение
	Штекер (банан Ø8 мм)	80	K 80.3	Лабораторные иономеры: ЭВ-74, И-130, И-130М (и прочие модификации И-130), Анион-1М, серия Анион-4100 (выпущенных до октября 2002 г.) и др.
	Разъем BNC	80	K 80.7	Лабораторные иономеры: серия Мультитест ИПЛ, рХ-150(МИ), серия Анион-7000, серия Анион-4100 (выпущенные после октября 2002 г.), серия Эксперт-001, Экотест-110, Экотест-120, Экотест-2000, Атон-101МП, И-160(М, МИ, МП), И-500 и др.

Габариты:

