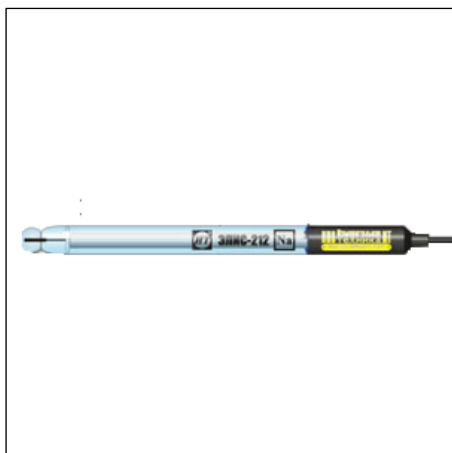


ЭЛИС-212 Na электрод натрий-селективный промышленно-лабораторный



Стеклянный промышленно-лабораторный натрий-селективный электрод для анализа малых концентраций. Предназначен в составе специальных анализаторов, например рNa-205, для измерения активности ионов натрия в химически обессоленной воде и конденсате пара котлов высокого давления. 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, МОм	Координаты изопотенциальной точки		Модификация
					рNa _i	E _i , мВ	
Na ⁺	3x10 ⁻⁸ ..1	>10	5..100	40..120	3,00	-25	ЭЛИС-212Na/3
					4,30	20	ЭЛИС-212Na/4

Комплект поставки

Комплект поставки включает в себя:

- Электрод;
- Паспорт;
- Упаковка.

Габариты

