

E522BNC pH-электрод, электрод для мяса, сыра, фруктов. полутвердых продуктов



Электрод E522BNC предназначен для измерений pH. Отличается высококачественным тефлоновым покрытием, широким диапазоном температур (до +80°C), имеет длину кабеля 1 метр и разъем подключения BNC.

Используется в сфере охраны окружающей среды, в условиях химических и фармацевтических производств, гидропонике, пищевой промышленности, также может применяться в быту.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Технические характеристики

Наименование	Значение
Диапазон измерения	от 0 до 14 pH
Диапазон измерения температуры	0...+80°C
Длина провода	1 метр
Электрод	Хлорсеребряный, Ag/AgCl
Разъем подключения кабеля	BNC
Электродный мост	Тефлон
Электролит	Без содержания KCl
Размеры	Диаметр 12 мм, длина 120 мм, диаметр защитного колпачка 18 мм

Стандартный комплект поставки:

- E522BNC pH-электрод, электрод для мяса, сыра, фруктов. полутвердых продуктов.
- Эксплуатационная документация.