

## рН-3000 анализатор почвы



Анализатор рН-3000 предназначен для измерения кислотности в почве.

Прибор имеет прочный пыле- и влагозащитный корпус, устойчивый к перепадам температуры. Погружной электрод с гелиевым наполнением и специальной мембраной-сенсором позволяет выдерживать нагрузки при прямом измерении.

рН-метр-3000 может использоваться не только для прямых измерений кислотности почв и субстратов, но и для проведения рН-метрии в водных растворах и растворах удобрений.

**Заказать**

[sales@td-automatika.ru](mailto:sales@td-automatika.ru)



### ***Технические характеристики***

<b>Наименование</b>	<b>Значение</b>
Диапазон измерения рН	0-14 рН
Разрешение	0,01 рН
Точность	0,02 рН по всему диапазону
Калибровка	Автоматическая, по двум точкам
Электрод	Стеклянный, с гелиевым наполнением и тремя диафрагмами
Питание	9 В батарейка (4000 измерений)
Присоединение	Разъем BNC
Размер	180x85x50 мм
Вес	280 г

### ***Стандартный комплект поставки:***

- Анализатор почвы рН-3000.
- Погружной рН-электрод.
- Буферные растворы на рН 4 и 7 (по 100 мл).
- Раствор для хранения электрода (3-молярный KCL, 100 мл).
- Прочный алюминиевый кейс для транспортировки и хранения.
- Руководство по эксплуатации.