

Características

1. Dar resultados exactos del PH y de la fertilidad del suelo
2. No se requieren baterías
3. La parte Ph del probador utiliza la reacción química conocida como oxidación-reducción para medir PH dentro de la gama de 1 a 9
4. La porción de la fertilidad del probador mide de nitrógeno, de fósforo del suelo y potasio (NPK) el contenido, en combinación.
6. Fertilidad está dentro de la gama de demasiado poco, ideal y demasiado.