

## 盐分传感器

### 5500 型 盐桥

5500型盐桥是一种不对土壤剖面扰动的测定土壤盐分的方法。在田间和实验室条件下能有效测定盐分，为加快科学调查的步伐和观测盐分变化动态提供了先进和有力的工具。

5000型盐桥含有一组镶嵌在一种较好质地的瓷元件上的电极。水分饱和的瓷元件可以和土壤保持化学平衡。装载传感器时，确保传感器和土壤间的良好水分接触。

产品型号	特性	重量
5000L04	盐分传感器 (用4"长的线校准)	0.08kgs
5500	盐桥 (直接的mmho/cm读数校正到25°C。测定范围2-40 mmho/cm。蓄电池供电)	2.30kgs

### 附件

产品型号	特性	重量
5501	插头终端适配器 (允许电解元件和传感器中的热敏电阻有独立的读数。如要增大传感器的读数和土壤温度的测量范围，需要校准。)	0.08kgs



5500型盐桥



5000L04盐分传感器

盐分传感器的配件列在51页

---

## 盐分传感器的配件

### 5000盐桥配件

产品型号	特性	重量
MEB001K1	蓄电池 ( 4个 )	0.14kgs