

Micro CP 土壤紧实度仪

名称：土壤紧实度仪 型号：Micro CP 产地：澳大利亚

用途：Micro CP 土壤紧实度仪为便携式野外用来测量土壤紧实度的仪器。可显示测量深度，插入速度及土壤紧实程度。紧实的土壤可阻止水分的入渗，降低化肥的利用率，影响植物根系生长，此仪器可以很好的指导耕地方式。



技术指标：

最大测量范围	7500 kPa，100 kg
分辨率	0.03 kg
最大插入深度	750 毫米
间隔间距	25 毫米
存储容量	50
工作温度	-10~+75℃
数据下载波特率	9600 bps
显示屏	2×16 字符
电量	900 mAh，最大可进行 150 次测量
锥型头尺寸	直径 12.83 毫米，面积 130 平方毫米
杆尺寸	9.53 毫米
重量	2.65 公斤，4.4 公斤（含便携箱）
尺寸	431×1063×85 毫米
便携箱尺寸	448×362×110 毫米

产地：澳大利亚