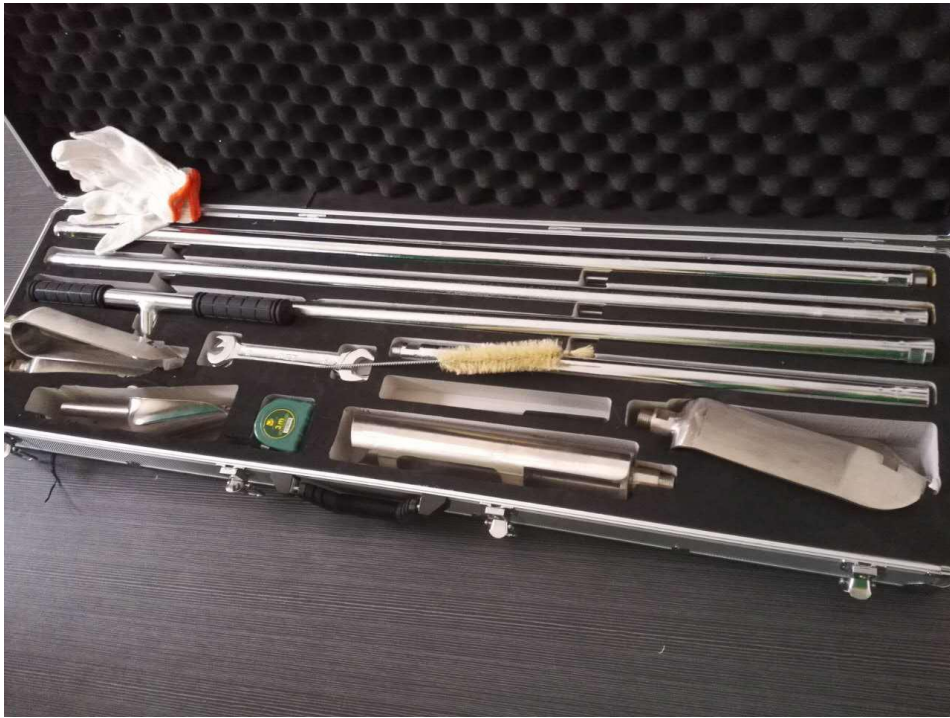


ETC-300A 土壤采样器



型号：ETC-300A 土壤采样器（手动旋转采样钻）

产地：青岛路博

规格：标准配置采样深度 5.5 米，详细参数见下

特点：可在不同土壤质地采样、拆卸方便、体积小便于户外携带

在土壤采样过程中，会遇到不同土壤质地，比如：粘土、壤土、沙土和泥炭土。为了达到更好的采样效果，应该根据不同土壤质地，选择合适的钻头。现提供以下四种钻头，可以采集不同质地土壤表层 0-20cm 的样品，也可用于深层采样。

心型黏土钻 1 个、心型壤土钻 1 个、心型沙土钻 1 个、筒型泥炭钻 1 个、100cm 延长杆 5 个、标准配置：50cm 延长杆 1 个、T 型手柄 1 个、不锈钢铲 1 把、刮刀 1 把、扳手 2 个、刷子 1 把、3 米钢卷尺 1 个、手套 1 副、铝箱 1 个。

不同规格列表如下：

型号	名称	规格	用途
KHT-XN6	心型粘土钻头	刀宽 3cm ， 刀间距 6cm ， 采样长度 20cm ， 螺纹连接	粘土采样、钻孔
KHT-XR6	心型壤土钻头	刀宽 4cm ， 刀间距 6cm ， 采样长度 20cm ， 螺纹连接	壤土采样、钻孔
KHT-XS	心型沙土钻头	刀宽 7cm ， 刀间距 5cm ， 采样长度 20cm ， 螺纹连接	湿沙土采样
KHT-TN5	筒型泥炭钻头	直径 5cm ， 筒型 钻身开口设计， 螺纹连接	泥炭土、稻田土采样
KHT-TS35	T 型手柄	长 35cm ， 便于携带， 螺纹连接	手握施压旋转采样钻
KHT-Y50	延长杆	长 50cm ， 带有刻度， 用于连接钻头和手柄， 螺纹连接	延长采样深度



KHT-Y100 延长杆 长 100cm ， 带有刻度，用于连接钻头和手柄，螺纹连接
KHT-GD20 刮刀 宽 20mm

延长采样深度
从钻头内分离土样

使用方法：

- 1: 将 T 型手柄和一只延长杆，钻头，用扳手连接好。
- 2: 顺时针旋转 T 型手柄，钻头会缓慢钻入土壤中。
- 3: 到达固定深度，可逆时针旋转 T 型手柄，取出钻头。
- 4: 用刮刀从钻头中取出土壤样品，一次采样完成。
- 5: 使用完毕请用布将所有器材擦干净，放入铝箱中。

青岛路博为您提供优质的售后服务和技术支持。