

# 土壤取样器具使用时的注意事项

产品名称	土壤取样器具使用时的注意事项
公司名称	诸暨市精农农用仪器商行
价格	.00/个
规格参数	型号:TPLQ-I-1
公司地址	绍兴市诸暨山下湖镇赐绯庙村
联系电话	0571-86056609

## 产品详情

### 土壤取样器具使用时的注意事项

我国是农业生产大国，但是可利用的耕地面积却很少，主要是由于土壤的污染问题，使得大量的土地资源荒废，所以为有效的提升耕地面积，大力发展农业，对土壤的修复工作刻不容缓，而在这之前首先要做的就是土壤的采样研究，土壤取样器具是这之中不可缺少的一种工具。

土壤取样器具是一种专门用来土壤取样的工具，在使用过程中，我们还需要注意以下事项：

1、使用土壤取样器具进行土壤采样时，采样点不宜设在天边、沟边、路边或者肥堆边，采样时要首先清除表层的枯枝落叶，有植物生长的点位要首先除去植物及其根系，同时还要注意及时清洁土壤取样器，避免交叉污染。

2、测定微量元素的样品必须用不锈钢取土器采样。

3、使用土壤取样器具采集挥发性、半挥发性有机物样品时，要防止待测物质挥发，注意样品满瓶不留空隙，低温运输和保存。

4、测定重金属的样品，尽量用竹铲、竹片直接采取样品，或用铁铲、土钻挖掘后，用竹片刮去与金属采样器接触的部分，再用竹片采取样品。对于污染土壤的样品，要根据污染物的性质采取相应的防护措施，避免与人身体的直接接触。

5、利用土壤取样器具采样时，每个采样点的取土深度及采样量应均匀一致，土壤上层与下层的比例要相同。取样器应垂直于地面入土，深度相同。用取土铲取样应先铲出一个耕层断面，再平行于断面下铲取土。

土壤取样器具是土壤实验中不可缺少的仪器，人为采样不仅耗费时间，而且采集的样品质量不高，土壤取样器具改善了这一状况，给土壤实验带来了极大的便利，其作用是不言而喻的。

更多详情：

土壤取样器具 [http://www.turangyq.com/products/list\\_22\\_1.html](http://www.turangyq.com/products/list_22_1.html)

土壤仪器 <http://www.turangyq.com>

获取更多专业信息可以添加微信 {托普农业仪器}，更多干货等你来