

# 土壤修复中淋洗设备滚筒擦洗机的工作原理

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 土壤修复中淋洗设备滚筒擦洗机的工作原理                |
| 公司名称 | 郑州德森环境科技有限公司                       |
| 价格   | 200000.00/台                        |
| 规格参数 | 品牌:德森环境<br>型号:TYXK1030<br>产地:江苏,河南 |
| 公司地址 | 郑州高新技术产业开发区长椿路11号15幢2单元17层183号     |
| 联系电话 | 0371-61772378                      |

## 产品详情

在土壤修复领域国内现在有十多种解决办法针对不同的性质解决不同的土壤问题，土壤淋洗设备的应用原理主要是向污染土壤中施加淋洗液，使其向下渗透穿过污染土壤，并与其中的污染物相互作用。

土壤修复中淋洗设备滚筒擦洗机的工作原理通过淋洗液的解吸、螯合、溶解或络合等物理、化学作用，最终使污染物转移入淋洗液中，然后再把包含有污染物的液体从土壤介质中抽提出来，进行分离和污水处理的技术。

土壤修复项目中淋洗设备运行前先使用土壤破碎筛分设备将大块的建筑垃圾、土壤中的结块等物料粉碎然后经过振动筛分成不同的等量级，分别进入滚筒擦洗机、转筒洗石机，然后经过淋洗后将液体和块状物分别处理，将带有杂质的液体进入高频筛再次进行清洗最后再添加化学药剂对不同的污染物进行分解吸附，采用还原罐、沉降池等再次利用水形成循环水使用。

土壤修复：[www.trxfzb.com](http://www.trxfzb.com)，陶粒设备：[www.zzdshj.com](http://www.zzdshj.com)，三筒烘干机，转筒烘干机：[www.dshbzb.com](http://www.dshbzb.com)