

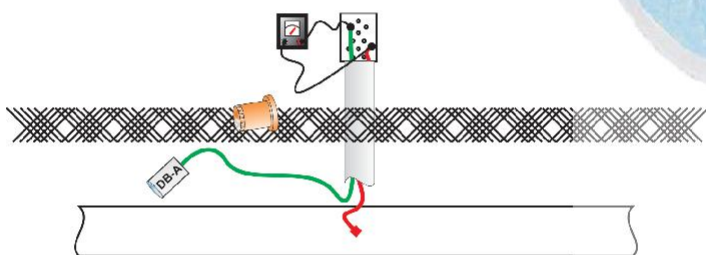
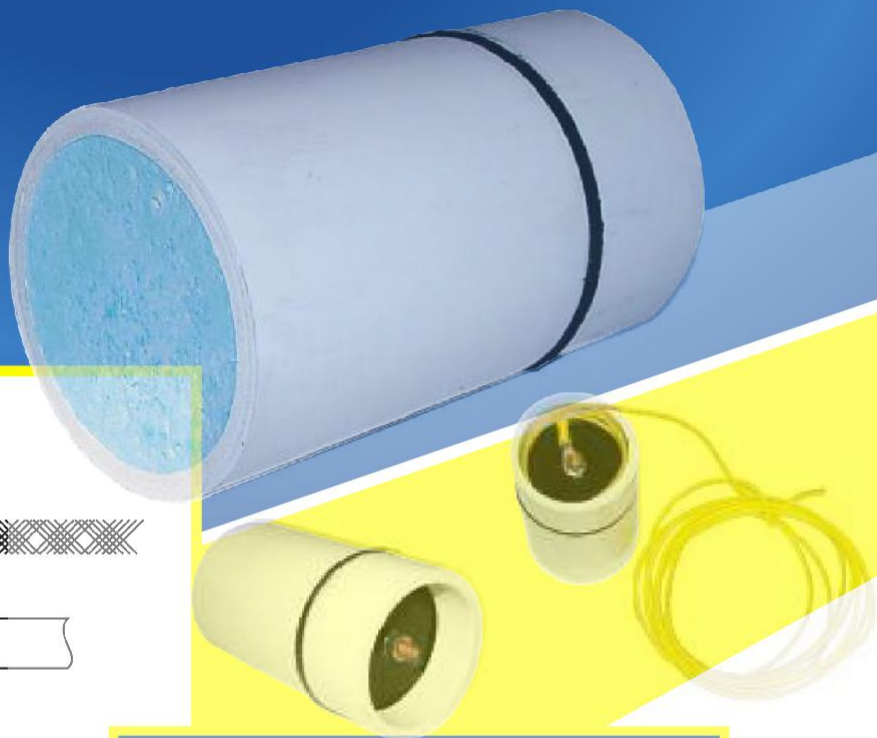


型号: DB-A 硫酸铜直埋 参比电极

DB-A 直埋式

参比电极

硫酸铜



DB-A 硫酸铜参比电极，设计用于直埋用于长期监测埋地或接地结构。

- L暴露的硫酸铜混合物的大表面积
- 寿命长 10年以上
- 与快速湿润回填一起使用
- 封装电线连接永久水封的填充区域
- 坚固的结构
- 阀体由PVC/ABS制成

文书包括:

- DB-A 仪器
- 说明书

中国区代理商



北京洛伊奥商贸公司

(授权期限: 2014-2022年)

Info@tinker-rasor.com.cn | tinker-rasor.com.cn

Tinker & Razor 质量体现在我们的产品, 我们的员工和我们的客户服务中。

TINKER & RASOR

产品数据表 | 型号 DB-A

特征:

- 硫酸铜参比电极
- 经认证的铜棒达 99.9%, CUSO (4)
- 专有非尖端电极, 将硫酸铜混合物直接暴露于回填/土壤中
- 暴露的硫酸铜混合物的大表面积
- 寿命长10年以上
- 与快速湿润回填一起使用
- 封装电线连接永久水封的填充区域
- 坚固的结构
- 阀体由 PVC/ABS 制成

结构:

坚固的PVC/ABS 阀体带有专有的固体硫酸铜混合物和纯铜棒。

应用:

地下无氟化物 (<500 PPM) 或淡水或海水污染。

建议:

Best Re快速润湿回填 (如膨润土) 的最佳效果, 以确保参比电极的潮湿环境。

环境:

低冰点和高沸点使产品在大多数环境下都坚固耐用。

规格:

硫酸铜参比电极。

提示:

专有非尖端电极, 将硫酸铜混合物直接暴露在回填/土壤中。

尺寸:

直径 2.875", 长 4.88"
大约重量 1.5磅 (0.700 Kgs)

交付: 从北京市东城区发货, 限国内顺丰包邮
服务: 24小时, 全天候服务
美国质保: 90天

洛伊奥质保: 1年, 终身有偿维修服务

直埋参比电极



DB-A 型硫酸铜参比电极,
设计用于直埋,
用于长期监测埋地
或接地结构。



中国区常年有现货

tinker-rasor.com.cn