

阴极保护长效埋地型硫酸铜参比电极 邦信便携式CUSO4参比电极

产品名称	阴极保护长效埋地型硫酸铜参比电极 邦信便携式CUSO4参比电极
公司名称	河南邦信防腐材料有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:邦信 型号:BX-MCT-1 产地:河南
公司地址	河南省郑州市金水区花园北路66号索克黄河建工大厦9层8905B号(注册地址)
联系电话	0371-69103257 13526613331

产品详情

河南邦信阴极保护状态监测 牺牲阳极保护电位测量硫酸铜参比电极

产品介绍：

参比电极是阴极保护系统中重要的组成部分之一。它即可用来测量被保护构筑物的电位，又可作为恒电位仪自动控制的信号源。常用的埋地用长寿命参比电极有Cu/CuSO4参比电极和锌参比电极。

参比电极规格：

名称	形状	寿命	适用环境
铜/饱和硫酸铜参比电极	圆柱状	补充硫酸铜后继续适用	手提式，用于水及
	罐状	5	土壤中
	银/氯化银参比电极	6	
网状			
银/卤化银参比电极	圆片状		
高纯锌参比电极	圆盘状	10	海水，淡海水中

结构性能：

- (1) 电极体积小,携带方便。腔体由透明有机玻璃或ABS管构成，便于观察内部硫酸铜溶液的饱和度。
- (2) 电极电位稳定，电极不易极化。

(3) 电极循环使用，电极帽与电极腔体用螺口连接，灌装溶液方便。一次灌液可使用一年以上。

(4) 电极结构牢固，接头耐腐蚀，微孔膜渗漏速度合宜，无可见液流，可置于衣袋中。

便携式参比电极用途：

河南邦信便携式硫酸铜参比电极适于现场使用。主要用于测定地下金属管道的自然电位及阴极保护电位，测定土壤中的杂散电流，也可用于测定电缆金属护套及混凝土中钢筋的电位。该电极在土质较粘的地方，可作外加电流阴极保护体系中的控制电位用参比电极。可在各类土壤及淡水中应用。

河南邦信防腐材料有限公司

张经理