

武汉摩恩发电机表面电位测试仪

产品名称	武汉摩恩发电机表面电位测试仪
公司名称	武汉摩恩智能电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉市东湖开发区关山一路特1号华中曙光软件园研发楼D栋501号
联系电话	15623187906

产品详情

MEFT-200型发电机表面电位测试仪主要用于通过测量发电机端部表面电位质量来检查端部表面电位质量来检查端部手包绝缘质量，该装置具有使用安全、携带方便、测量准确等优点。二、结构及主要技术数据该测试仪采用电阻分压式，其结构如下：1、手柄 2、电池 3、接地柱 4、表头 5、加长管 6、分压器 7、探头 8、开关按钮

测量范围 (DC)	精度
0 . 1 ~ 30KV	1 . 5级

产品参数

使用说明1、测试仪采用三段拆装结构，可根据测量距离的长短，决定是否加装加长杆。2、测量表头采用：6F22 9V 电池(旋开手柄即可更换电池)。3、测量杆必须经接地线接地。4、按下开关按钮，开始测量。5、测量时，探头与锡箔纸接触，读取电压数，电压单位为“KV”6、试验时，应确保接地良好，手与表计间距离足够。发电机表面电位测量步骤1、发电机定子线圈对地绝缘良好。2、将三相绕组首尾短接。3、将发电机过度引线，端部引水管锥体绝缘，绝缘引水盒部分别用锡箔纸包好、塞紧，相互间绝缘距离足够。4、用测试仪进行测量。5、做高压安全措施。