

德国SF6气体微水测量仪

产品名称	德国SF6气体微水测量仪
公司名称	保定市泰尔电力科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:DILO 型号:3-035-R002
公司地址	保定市高开区复兴西路118号科技园A座四楼
联系电话	0312-3182562 13931210911

产品详情

详细介绍

产品名称：sf6气体微水测量仪 型号：3-035-r002 品牌：dilo 产地：德国 仪器便携，结实可靠，适于现场使用。仪器通过测量sf6气体中的水分含量给出露点值。测量能在常压或系统压力下进行。以摄氏温度值为ppm值。测量基于露点镜原理，确保直接和准确测量实际露点，避免惯性和滞后造成的误差。系统十分稳定。的冰测装置允许仪器精度在0 调整，标准的仪器包括一个前屏安装的压力密封的带三级帕尔帖冷泵的测量头。氟乙烯）和不锈钢构成，内置电子流量计不受位置限制准确监测气流。±10mv/ 模拟输出可用于记录或远端传

oris系统： oris系统（最佳响应注入系统）能显著加快低露点测量时的露点值形成。大致的露点温度可通过伴选择器选择。当冷却气体时，只要露点镜的温度达到预置温度，少量湿气被注入管路内。这种注入能加快镜面标准配置：露点测量仪器：3-1/2位 测量原理：露点镜 oris（最佳响应注入系统）冷却：热电式带手柄，2米气体连接管，带dn8和dn20接头 仪器侧气体入口为针阀2米电源线 模拟输出 手提箱 技术参

测量范围：最大露点为-60 ，10 环境温度； 最大露点为-55 ，20 环境温度； 最大露点为-45 ，35 环境温度。测量精度： ±0.2 ， ±1位 输入压力：pe 10mbar至pe 10bar 环境温度：-10 电 源：电压可调节100/110/127/200/220/240vac ± 10%，50/60hz 功 耗：最大160瓦 模拟输出：±100mv/0