

SF6气体密度继电器检测-切换值测试-百检网

产品名称	SF6气体密度继电器检测-切换值测试-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检集团汇聚国内外众多实验室，能提供工业消费品实验室、生态环境实验室、材料可靠性实验室、食品安全实验室、家电实验室、医疗卫生实验室、动物毒理测试实验中心、化妆品功效评价中心及适用于特殊试验的实验场地和检测服务。检测覆盖工业、建筑材料、汽车、矿产、石油化工、农产品及食品、消费产品、电子电气、健康毒理、化妆品、护理产品、医疗器械等多个领域上下游供应链，为生产、贸易、科研、技术研发及改进、标准研发、政府执法等提供全面、优质的检测服务；同时依托强有力科研背景，提供工艺诊断及改进、国内国际行业标准制定、新型产品及配方研发等相关配套服务。百检网综合平台合作的实验室机构凭借深厚的技术实力、优质的服务保障、的公信力、完善的资质能力与便捷的全国化服务网络，为国内外客户提供的检验检测认证技术服务。

1 压力式六氟化硫气体密度控制器 GB/T22065-2008 6.6 压力表刻度偏差试验

2 SF6气体密度继电器和密度表通用技术条件 JB/T10549-2006 5.6 压力表刻度偏差试验

3 压力式六氟化硫气体密度控制器 GB/T22065-2008 6.1 报警（补气）启动压力值

- 4 SF6气体密度继电器和密度表通用技术条件 JB/T10549-2006 5.1 报警（补气）启动压力值
- 5 压力式六氟化硫气体密度控制器 GB/T22065-2008 6.2 报警（补气）返回压力值
- 6 SF6气体密度继电器和密度表通用技术条件 JB/T10549-2006SF6 5.2 报警（补气）返回压力值
- 7 压力式六氟化硫气体密度控制器 GB/T22065-2008 6.3 闭锁启动压力值
- 8 压力式六氟化硫气体密度控制器 GB/T22065-2008 6.4 闭锁启动压力值
- 9 SF6气体密度继电器和密度表通用技术条件 JB/T10549-2006 5.3 闭锁启动压力值
- 10 SF6气体密度继电器和密度表通用技术条件 JB/T10549-2006 5.4 闭锁启动压力值
- 11 压力式六氟化硫气体密度控制器 GB/T22065-2008 6.5 闭锁返回压力值
- 12 SF6气体密度继电器和密度表通用技术条件 JB/T10549-2006 5.5 闭锁返回压力值
- 13 六氟化硫气体密度继电器校验规程 DL/T 259-2012 /7.4 切换值
- 14 六氟化硫气体密度继电器校验规程 DL/T 259-2012 /7.4 报警压力
- 15 六氟化硫气体密度继电器校验规程 DL/T 259-2012 /7.4 闭锁压力