

防爆超压排气活门检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	防爆超压排气活门检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供防爆超压排气活门检测-材料分析及检测、防爆超压排气活门检测检验、防爆超压排气活门检测第三方检测、防爆超压排气活门检测质检报告、防爆超压排气活门检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 钢结构超声波探伤及质量分级法 JG/T203-2007承压类除外 启动压力
- 2 圆柱蜗杆、蜗轮精度 GB/T10089-1988 外形尺寸与配合尺寸
- 3 色漆和清漆 漆膜的划格试验 GB/T9286-1998承压类除外 阀盖锁紧手柄的操作力
- 4 人民防空工程防护设备产品质量检验与施工检收标准 RFJ01-2002 配合尺寸
- 5 人民防空工程防护设备产品质量检验与施工验收标准RFJ 01-2002 启闭运转情况
- 6 人民防空工程质量验收与评价标准RFJ 01-2015 平衡锤连杆垂直度

7 人民防空工程防护设备试验测试与质量检测标准 RFJ 04-2009 阀盖或活门盘锁紧力

8 人民防空工程防护设备产品质量检验与施工验收标准 RFJ 01-2002 外观质量及安装核查

9 人民防空工程施工及验收规范 GB 50134-2004 门扇运动的平稳性、可靠性

10 人民防空工程防护设备试验测试与质量检测标准 RFJ 04-2009 门扇运动的平稳性、可靠性

11 人民防空工程防护设备产品质量检验与施工验收标准 RFJ 01-2002 门扇运动的平稳性、可靠性

12 人民防空工程施工及验收规范 GB 50134-2004 大允许漏气量

13 人民防空工程防护设备试验测试与质量检测标准 RFJ 04-2009 大允许漏气量

14 人民防空工程防护设备产品质量检验与施工验收标准 RFJ 01-2002 大允许漏气量

15 人民防空工程施工及验收规范 GB 50134-2004 启动压力