

## 锁具安全-使用寿命试验（弹子挂锁）测试-百检网

产品名称	锁具安全-使用寿命试验（弹子挂锁）测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

### 产品详情

百检网-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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 锁具安全通用技术条件 GB 21556-2008 5.6 叶片插芯门锁

2 锁具安全通用技术条件 GB 21556-2008 5.4 外装门锁

3 锁具安全通用技术条件 GB 21556-2008 5.2 弹子家具锁

4 锁具安全通用技术条件 GB 21556-2008 5.1 弹子挂锁

5 锁具安全通用技术条件 GB 21556-2008 5.5 弹子插芯门锁

6 锁具安全通用技术条件 GB 21556-2008 5.7 球形门锁

7 锁具安全通用技术条件 锁舌伸出长度试验4.10.5

8 锁具安全通用技术条件 执手径向静荷载试验4.6.9

9 锁具安全通用技术条件 方舌轴向静荷载试验4.6.5

10 锁具安全通用技术条件 斜舌使用寿命试验

11 锁具安全通用技术条件 斜舌侧向静荷载试验4.6.7

12 锁具安全通用技术条件 钥匙不同牙花数试验4.5.1

13 锁具安全通用技术条件 方舌侧向静荷载试验

14 锁具安全通用技术条件 磁弹子静荷载及磁感应强度试验

15 锁具安全通用技术条件 执手扭矩试验4.5.10