

钢制储物柜(架)检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	钢制储物柜(架)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，为您提供检测-材料分析及检测、检验、第三方检测、质检报告、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 《钢制储物柜(架)技术要求及试验方法》 GB/T 28200-2011 主要尺寸与尺寸极限偏差
- 2 《钢制储物柜(架)技术要求及试验方法》 GB/T 28200-2011 外观、装配、安装、安全要求检验
- 3 《钢制储物柜(架)技术要求及试验方法》 GB/T 28200-2011 空载稳定性试验
- 4 《钢制储物柜(架)技术要求及试验方法》 GB/T 28200-2011 加载稳定性试验
- 5 《钢制储物柜(架)技术要求及试验方法》 GB/T 28200-2011 额定承载后平行度的测定(适用于多柱支撑型储物架)
- 6 《钢制储物柜(架)技术要求及试验方法》 GB/T 28200-2011 额定承载后立柱垂直度的测定

- 7 《钢制储物柜(架)技术要求及试验方法》 GB/T 28200-2011 搁板前后倾斜角 1的测定
- 8 《钢制储物柜(架)技术要求及试验方法》 GB/T 28200-2011 搁板前后倾斜角 2的测定(适用于多柱支撑型储物柜、架)
- 9 《钢制储物柜(架)技术要求及试验方法》 GB/T 28200-2011 搁板挠度测定(适用于多柱支撑型储物柜、架)
- 10 《钢制储物柜(架)技术要求及试验方法》 GB/T 28200-2011 均布载荷强度试验
- 11 《钢制储物柜(架)技术要求及试验方法》 GB/T 28200-2011 集中载荷强度试验
- 12 钢制储物柜(架)技术要求及试验方法 GB/T 28200-2011 全部项目
- 13 搁板前后倾斜角 1的测定 GB/T 28200-20116.5.2.3 搁板前后倾斜角 1的测定
- 14 搁板前后倾斜角 2的测定(适用于多柱支撑型储物柜、架) GB/T 28200-20116.5.2.4 搁板前后倾斜角 2的测定(适用于多柱支撑型储物柜、架)
- 15 均布载荷强度试验 GB/T 28200-20116.5.3.1 均布载荷强度试验