

# 升降工作平台-偏摆量的测量测试-建筑材料检测报告

产品名称	升降工作平台-偏摆量的测量测试-建筑材料检测报告
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。

百检检测平台专注于分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。分析领域涉及成分分析、配方分析、失效分析、结构解析、方法学开发与验证、原材料质控/评价、一致性评价、特色分析等方向；检测领域涉及理化性能测试、有毒有害物质检测、阻燃性能检测、可靠性测试等方向；测试领域涉及能谱类、电镜类、波谱类、色谱类、质谱类等方向；鉴定领域涉及机械设备质量鉴定、安全事故鉴定、电子电器鉴定、材料鉴定等方向；研发领域涉及配方开发、配方升级、配方定制、合作研发等方向。

1 固定式升降工作平台 JB/T 11169-2011 5.3.10,6.4.4.5.4 偏摆量的测量

2 剪叉式升降台 安全规程 JB/T 5320-2000 4.2.4 偏摆量的测量

3 剪叉式升降工作平台 JB/T 9229-2013 6.6 偏摆量的测量

4 移动式升降工作平台 设计计算、安全要求和测试方法 GB 25849-2010 5.3.16,6.1.4.2.2.3 制动距离

5 桅柱式升降工作平台 JB/T 12216-2015 5.4.4,5.4.6,5.7.9 制动距离

6 套筒油缸式升降工作平台 JB/T 12217-2015 5.4.4 制动距离

7 臂架式升降工作平台 JB/T 12483-2015 5.4.4 制动距离

8 固定式升降工作平台 JB/T 11169-2011 5.12,6.8 可靠性试验

9 桅柱式升降工作平台 JB/T 12216-2015 5.12,6.2 可靠性试验

10 套筒油缸式升降工作平台 JB/T 12217-2015 5.12,6.2 可靠性试验

11 臂架式升降工作平台 JB/T 12483-2015 5.12,6.2 可靠性试验

12 剪叉式升降工作平台 JB/T 9229-2013 5.12,6.14 可靠性试验

13 升降机型式试验细则 TSG Q7008-2007 B5 可靠性试验

14 固定式升降工作平台 JB/T 11169-2011 5.11,6.4.4.5.3 噪声检测

15 桅柱式升降工作平台 JB/T 12216-2015 5.9 噪声检测