

抗震支架检测报告办理 建材检测第三方机构

产品名称	抗震支架检测报告办理 建材检测第三方机构
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

产品详情

抗震支架检测报告在哪做?百检网第三方检测机构提供抗震支架检测服务，工程师一对一沟通，确认抗震支架检测方案后安排实验室进行检测。关于抗震支架检测标准及项目内容如下。

检测周期：7-15个工作日

抗震支架检测范围

抗震吊支架，风管抗震支架，机电抗震支架，消防抗震支架，建筑抗震支架，管道抗震支架，抗震支吊架金属装饰产品等。

抗震支架检测项目

防腐性能检测，耐火试验，力学检测，第三方检测，工程试验，质量检测，额定荷载检测，抗震性能检测，招标检测，弯曲疲劳试验，稳定性能检测，老化测试，寿命评估，部件荷载性能检测，拉伸强度检测，抗弯强度检测，化学成分检测，锌层厚度测试，抗滑移系数检测，中性盐雾测试，耐火等级检测，200万次或300万次拉力疲劳试验及破坏荷重试验，抗拉承载力检测、抗压承载力检测、抗弯极限承载力试验，抗冲击试验、抗振动试验，疲劳荷载性能检测，荷载滑移系数检测，耐火性能检测，表面涂层检测，抗静态荷载试验，光泽度检测，膜厚检测，耐酸碱检测，耐冲击检测，涂层柔韧性检测，化学成分检测，弯曲强度检测，剥离强度检测，贯穿阻力检测，剪切强度检测，平面压缩检测，机械耐久性检测，抗风性能检测，耐积水荷载检测等。

抗震支架检测标准

GB/T9978.1-2008建筑构件耐火试验方法 第1部分：通用要求

JG/T 160-2017 混凝土用机械锚栓

CJ/T 476-2015 建筑机电设备抗震支吊架通用技术条件

GB 50981-2014 建筑机电工程抗震设计规范