

苏州装配式支吊架托臂承载力性能检测

产品名称	苏州装配式支吊架托臂承载力性能检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7 测试标准:国标或指定标准
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

装配式支吊架托臂承载力性能检测

托臂按图7安装在试验夹具上,夹具应保证有足够的刚度,测试荷载应施加于距离托臂端部200 mm处,且垂直施加于托臂上,加载速率不应超过12.7 mm/min。记录荷载及位移曲线。

失效的极限荷载值取下列荷载中的较小者:

a)荷载不增加而屈服或滑移继续发展;b)挠度变形过大导致功能丧失。

通过荷载施加位置的极限荷载值,可换算得到托臂的均布荷载或其他位置处的集中荷载的极限失效值。