

国家标准：GB 24542《坠落防护 带刚性导轨的自锁器》测试要求

产品名称	国家标准：GB 24542《坠落防护 带刚性导轨的自锁器》测试要求
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB 24542-2009	坠落防护 带刚性导轨的自锁器	Personal fall protection equipment - Guided type fall arrester including a rigid anchor line	现行	2010-

本标准规定了带刚性导轨的自锁器的技术要求、测试方法、检验规则及标识。本标准适用于体重及负重之和不大于100kg的人员使用的带刚性导轨的自锁器,当使用者的总质量(包括其工具和装备)超过100kg时,应征询制造商的意见,并经测试合格后方可使用。

[标准全文查看/下载](#)

Test Item 测试名称: GB 24542 带刚性导轨的自锁器

Test Requirement 测试要求：

整体静态负荷整体动态负荷导轨静态负荷耐腐蚀性能可靠性特殊环境下的锁止性能（适用特殊型）标识

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method tecert.com
坠落防护 带刚性导轨的自锁器 GB 24542-2009	一般要求	坠落防护 带刚性导轨的自锁器 GB 24542-2009 4

整体静态负荷性能	坠落防护 带刚性导轨的自锁器 GB 24542-2009 5
整体动态负荷性能	安全带测试方法 GB/T 6096-2009 4.8
导轨静态负荷性能	坠落防护 带刚性导轨的自锁器 GB 24542-2009 5
耐腐蚀性能	人造气氛腐蚀试验 盐雾试验 GB/T 10125-2012
可靠性	坠落防护 带刚性导轨的自锁器 GB 24542-2009 5
特殊环境下的锁止性能	坠落防护 带刚性导轨的自锁器 GB 24542-2009 5

Sample Size 样品数量 / 送样规格: 20pcs Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 30 working days 工作日

Report Summary 报告摘要 :