

EN60332-3-24电缆成束垂直燃烧测试机构

产品名称	EN60332-3-24电缆成束垂直燃烧测试机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 服务范围:全国 检测类型:第三方检测
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

欧标 EN45545-2 标准中针对电线电缆的成束燃烧测试，引用了 DIN EN 60332-3-24。标准要求 DIN EN 60332-3-24 电缆成束垂直燃烧测试结果的碳化长度必须小于 2.5m。

EN 60332-3-24 电缆成束垂直燃烧测试 - 标准名称

EN60332-3-24: 2010-08 Test on Electric and Optical Fibre Cables under Fire Conditions Part 3-24: Test For vertical flame spread of vertically---Mounted bunched wires or cables Category C (IEC 60332-3-24:2000 + A1:2008)

EN 60332-3-24 电缆和光缆在火焰条件下的燃烧试验 第 3-24 部分：垂直安装的成束电线电缆火焰垂直蔓延试验——C 类

备注：DIN EN 60332-3-24-2010 标准已取代了 DIN EN50266-2-4-2001 标准。

EN 60332-3-24 电缆成束垂直燃烧测试 - 适用范围

适用于直径 d ≤ 12mm 的电线电缆。

EN 60332-3-24 电缆成束垂直燃烧测试 - 测试要求

EN 60332-3-24 电缆成束垂直燃烧测试 - 参考标准

DIN 5510 -2 机车电线电缆阻燃测试

EN 45545 -2: 轨道车辆的防火保护 - 第 2 部分：材料和元件的防火要求

DIN EN 60332-1-2:2005-06 单根绝缘电线或电缆在火焰条件下的垂直燃烧测试

DIN EN 50266-2-4 : 整束线缆的垂直燃烧测试 第 2-4 部分 : 流程 - C 类

DIN EN 50266-2-5 : 整束线缆的垂直燃烧测试 第 2-5 部分 : 流程 - D 类

NFC32-070: 用于安装的绝缘导体和电缆 - 依据燃烧特点有关导体和电缆分类试验

BS 4066-3: 电线电缆着火条件下测试 — 第 3 部分 : 成捆电线电缆测试