

佛山市建筑表面材料防火性能测试

产品名称	佛山市建筑表面材料防火性能测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

EN45545-2:2013新标准借鉴了英标BS 6853、德标DIN 5510-2、法标 NF F16-101等标准，将不断成为欧洲国家通用的轨道车辆材料防火标准。

根据材料的最终用途，EN45545-2标准划分了R1-R26共26个类别。根据车辆运行的风险程度，EN45545-2标准划分了HL1、HL2、HL3共3个火灾风险等级。

EN45545-2:2013新标准的主要目的是根据材料燃烧性能、热量释放、烟雾密度和烟雾毒性，来制定与材料选择有关的规则。

EN45545-2 R1 表面材料防火测试- 标准名称

EN45545-2 Railway applications - Fire protection of railway vehicles-Part 2: Requirement for fire behavior of materials and components / EN45545-2铁路应用-铁路车辆的防火保护 - 第2部分:材料和元件的防火要求

EN45545-2 R1 表面材料防火测试-标准概述

EN 45545-2 R1测试，主要针对的材料包括门，窗，天花板，车身车体，技术设备外壳，行李架区域，驾驶室，车内通道表面，窗框，窗帘和百叶窗，桌子朝下表面，垃圾箱、烟灰缸，内外通风管道，旅客信息设备，卧辅和床的朝下表面等材料。

EN45545-2 R1 表面材料防火测试- 测试方法

ISO 5658 for Spread of flame / 火焰蔓延测试

ISO 5660-1 for Heat Release / 热量释放测试

ISO 5659-2 for smoke density / 烟雾密度测试

ISO 5659-2 for smoke and toxicity test / 烟雾密度与毒性测试

EN45545-2 R1 表面材料防火测试 - 样品要求

800 mm x 155 mm x thickness)x 6 PCS

(100 mm x 100 mm x thickness)x 10 PCS

(76 mm x 76 mm x thickness less than 25mm)x 20 PCS