

惠州电工元件防火等级测试

产品名称	惠州电工元件防火等级测试
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

EN 45545-2 R26电工元件防火 – 前言

2013年6月，EN版本标准计划由法国标准协会AFNOR编写；同时计划编写互操作性技术规范。

2013年6月至2016年，当EN版本的标准出版，其修订的最大期限为三年。3年后，这意味着在2016年EN 45545标准将明确并强制执行。现有与之有冲突的标准将被撤回，如NF F16-101，BS 6853，DIN5510等。

EN 45545-2 R26电工元件防火-标准简介

根据材料的最终用途，EN45545-2标准划分了R1-R26共26个不同类别。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。

EN 45545-2 R26电工元件防火 – 适用产品

轨道车辆用电工小元件（开关、接触器、断路器等），需根据EN45545-2 R26项目执行阻燃防火测试。

EN 45545-2 R26电工元件防火 – 等级分类

根据车辆运行的风险程度，划分HL1、HL2、HL3共3个火灾风险等级。

EN 45545-2 R26电工元件防火-测试要求

测试根据EN 60695-11-10垂直燃烧测试执行，测试方法类似于UL94垂直燃烧法，标准要求为Vo。

EN 45545-2 R26电工元件防火-参考标准

EN45545-2铁路车辆的防火保护 – 材料和元件的防火要求