

# 电路板PCB防火测试 烟毒性检测

产品名称	电路板PCB防火测试 烟毒性检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
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

高铁、动车组、地铁等轨道车辆上用的PCB电路板，根据EN45545-2 R25标准进行测试及评估，须符合轨道车辆防火性能quanwei性的通用规范EN45545防火阻燃的性能要求。那PCB电路板EN45545测试具体怎么执行呢？

### EN 45545-2:2020 最新强制性防火标准 - 标准简介

EN 45545-2:2020由技术委员会CEN/TC 256“铁路运用”编制，本欧洲标准最迟应在2021年2月通过出版相应文本或背书的方式获得国家标准的地位，与之冲突的国家标准最迟应在2021年2月之前撤销。

EN45545-2:2020最新标准，根据材料的最终用途划分为R1-R28共28个类别；根据车辆运行的风险程度，划分了HL1、HL2、HL3共3个火灾风险等级。

### EN 45545-2 R25电路板PCB防火测试-标准名称

EN45545-2 Railway applications - Fire protection of railway vehicles-Part 2: Requirement for fire behaviour 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 R25测试样品要求：

120\*60\*厚度。

EN45545-2 R25测试项目及标准如下：

EN 60695-2-11 Glow-wire flammability test

EN 60695-2-11灼热丝可燃性试验