

乘客座椅防火烟毒测试有哪些标准？

产品名称	乘客座椅防火烟毒测试有哪些标准？
公司名称	深圳讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	0755-27909791 13380331276

产品详情

乘客座椅是指公交车、地铁、火车、飞机、轮渡等交通工具供乘客乘坐的座椅。可分为：前排座椅：头枕、靠背、坐垫、（扶手），后排座椅：（头枕）、靠背、坐垫、侧翼、（扶手）。

乘客座椅防火烟毒测试标准：

EN 45545-2 R18 乘客座椅防火烟毒测试-标准名称

EN 45545-2 EN 45545-2铁路应用-铁路车辆的防火保护-2部分:材料和元件的防火要求

EN 45545-2 R18 乘客座椅防火测试-标准概述

根据EN 45545-2标准规定，轨道车辆用完整的乘客座椅，需要根据EN45545-2

R19标准执行ISO/TR9705-2阻燃防火测试。

根据材料的最终用途，EN45545-2标准划分了R1-R26共26个类别。

EN45545-2:2013+A1:2015主要根据材料燃烧性能、热量释放、烟雾密度和烟雾毒性，来评估材料的防火烟

毒性能

EN 45545-2 R18乘客座椅防火测试-

等级分类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。