

汽车内饰材料阻燃测试怎么办理？

产品名称	汽车内饰材料阻燃测试怎么办理？
公司名称	国瑞中安集团-综合性CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

汽车内饰材料包括坐垫、座套、顶棚、地毯等，随着汽车保有量的增加，汽车成为人们第二个重要的活动空间，为了满足舒适性和安全性等多种要求，汽车内饰材料也朝着多功能化方向发展。其中，汽车内饰材料阻燃就是其中非常重要的一部分。

GB 8410 汽车内饰材料阻燃测试，防火测试 - 标准名称

GB 8410: 汽车内饰材料的燃烧特性

GB 8410: Flammability of automotive interior materials

本标准规定了汽车内饰材料水平燃烧特性的技术要求及试验方法

GB 8410测试范围：

- 1、 座垫
- 2、 座椅靠背
- 3、 座椅套
- 4、 全带
- 5、 头枕
- 6、 扶手
- 7、 活动式折叠车顶
- 8、 所有装饰性衬板(车顶棚衬里，车内护板等等)

9、窗帘

10、仪表板

11、地面覆盖层

12、等

GB 8410标准要求

燃烧速度不大于100mm/min

相关标准：

GB 32086-2015 《特定种类汽车内饰材料垂直燃烧特性技术要求和试验方法》

FMVSS 302 《汽车内饰材料的燃烧特性》

ASTM D 5132 《车辆内部防火测试》

ASTM D1230-94(2001) 《标准服装纺织品可燃性的试验方法》

DIN75200 《汽车内部材料用材料燃烧性能的测定》

FMVSS 302 《联邦交通车辆的内部装饰材料的燃烧性能》

CMVSS 302 《加拿大交通车辆的内部装饰材料的燃烧性能》