



中国认可  
检测  
TESTING  
CNAS L0668



(2018)国认监认字(201)号



180008111111

报告编号: QD21491DA5391

# 检 验 报 告

汽车内饰材料

产品名称: 汽车座椅材料

型号规格: TR577-3

受检单位: 旷达汽车饰件系统有限公司

检验类别: 强制性检验

国家机动车质量监督检验中心(重庆)



# 注 意 事 项

1. 报告无检验机构“报告专用章”无效。
2. 复制报告未重新加盖检验机构“报告专用章”无效。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效，缺页无效。
5. 对检验报告若有异议，请尽可能于收到检验报告之日起十五日内向检验单位提出。
6. 送样检验仅对样品负责。

---

检验单位：国家机动车质量监督检验中心（重庆）

地 址：重庆市北部新区金渝大道 9 号

电 话：023-68821302

邮政编码：401122

传 真：023-68966987

---

受检单位：旷达汽车饰件系统有限公司

地 址：江苏省常州市武进区雪堰镇潘家旷达路 1 号

电 话：——

邮政编码：213179

传 真：——

---

检 验 报 告

监督检验中心(重庆)

共 3 页      第 1 页

样品名称	汽车座椅材料	商 标	——
型号规格	TR577-3	检验类别	强制性检验
受检单位	旷达汽车饰件系统有限公司	生产单位	旷达汽车饰件系统有限公司
送 样 者	沈姣	送样日期	2021.03.01
样品数量	1 件，可制成 5 块标准试样	生产日期	——
检验依据	GB 8410-2006 《汽车内饰材料的燃烧特性》	检验项目	燃烧特性
检 验 结 论	<p>经检验，所检样品符合 GB 8410-2006 《汽车内饰材料的燃烧特性》的要求。</p> <div></div> <p>签发日期： 2021 年 3 月 8 日</p>		
备 注	——		

批准：张杰

审核：罗华

主检：高洋

## 检 验 报 告

## 一、检验结果:

序号	检验项目	标准要求	检验结果	符合性判定
1	燃烧特性	<p>阻燃材料的燃烧速度应不大于 100 mm/min, 若出现下列情况则分别按要求标识试验结果:</p> <p>1、A-0 mm/min:</p> <p>试样暴露在火焰中 15s, 熄灭火源试样仍未燃烧, 或试样能燃烧, 但火焰达到第一测量标线之前熄灭, 无燃烧距离可计。</p> <p>2、B:</p> <p>从试验计时开始, 火焰在 60s 内自行熄灭, 且燃烧距离不大于 50mm。</p> <p>3、C-燃烧速度实测值 mm/min:</p> <p>从试验计时开始, 火焰在两个测量标线之间熄灭, 且不满足第 2 条情况时, 按标准计算燃烧速度。</p> <p>4、D-燃烧速度实测值 mm/min:</p> <p>从试验计时开始, 火焰燃烧到达第二标线, 或从计时开始, 试样缓慢燃烧, 在 20min 时终止试验, 按标准计算燃烧速度。</p> <p>5、E:</p> <p>试样在火焰引燃 15s 内已经燃烧并到达第一标线。</p>	A-0 mm/min	符合

## 二、检验时间、地点:

检验于 2021. 03. 04~2021. 03. 05 在国家机动车质量监督检验中心(重庆)部件与材料测评研究中心进行。



样品试验时照片

检 验 报 告

附录：样品情况表

项    目	样品情况
样品名称	汽车座椅材料
型号规格	TR577-3
结构	层积复合
材料名称	织物+海绵+底衬
正面颜色	灰色
厚度	4mm
生产厂	旷达汽车饰件系统有限公司
所配车型型号、名称	——
企业声明	覆盖型号：3296、3297、3298。

-----检验报告结束-----