



中国认可
检测
TESTING
CNAS L1635

报告编号: QA20497L80001

检 验 报 告

汽车内饰材料

产品名称	座椅面料
产品型号	0M-ZY8
受检单位	天津市鹏升汽车部件有限公司
检验类别	强制性检验

国家轿车质量监督检验中心



注 意 事 项

1. 报告无“检验报告专用章”或检验单位公章无效。
2. 复制报告未重新加盖“检验报告专用章”或检验单位公章无效。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检验报告若有异议，请以书面形式通知本检验中心总师室受理。
6. 送样检验仅对样品负责。

检验单位地址电话：

地 址：天津市东丽区先锋东路68号主楼526室

电 话：022-84379607

邮政编码：300300

受检单位地址电话

地 址：天津市静海区静海镇小魏庄110省道46公里处

电 话：18331163443

邮政编码：301600

检 验 报 告

监 督 检 验 中 心

共 3 页 第 1 页

样品名称	座椅面料	商 标	----
型号规格	OM-ZY8	检验类别	强制性检验
受检单位	天津市鹏升汽车部件有限公司	生产单位	天津市鹏升汽车部件有限公司
送 样 者	王欢	送样日期	2020 年 01 月 02 日
样品数量	5 块	生产日期	2019 年 12 月 01 日
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	经检验，该样品符合 GB 8410-2006 《汽车内饰材料的燃烧特性》的要求。 <div><p>签发日期: 2020 年 01 月 10 日</p></div>		
备注	-----		

批准: 王阳 副总工 审核: 金鑫 主检: 田立然

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	座椅面料的燃烧特性	<p>阻燃材料的燃烧速度应不大于100mm/min，若出现下列情况则分别按要求标识试验结果：</p> <p>1. A-0mm/min： 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： 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，则认为满足标准要求。</p> <p>3. C-燃烧速度实测值 mm/min： 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，则按标准计算燃烧速度。</p> <p>4. D-燃烧速度实测值 mm/min： 从试验计时开始，火焰燃烧到达第二标线，或从计时开始，试样长时间缓慢燃烧，则可以在试验计时 20min 时终止试验，并记录燃烧时间及燃烧距离且按标准计算燃烧速度。</p> <p>5. E： 试样在火焰引燃 15s 内已经燃烧并到达第一标线，则认为试样不能满足燃烧速度的要求。</p>	C-20.0mm/min	符合

二、检验时间、地点

检验于 2020 年 01 月 07 日至 2020 年 01 月 08 日在国家轿车质量监督检验中心零部件试验室进行。

检 验 报 告

附录 A：样品情况表

项目		样品情况
车辆名称、型号、商标		欧曼 2019 款
车辆类型		重卡
车辆生产企业		北京福田戴姆勒汽车有限公司
座椅面料	结构	层积复合
	材料	PVC+海绵+网布
	颜色	咖啡色
	厚度	3. 0mm
	生产企业	天津市鹏升汽车部件有限公司

附录 B：照片



-----以下空白-----