



# 检验检测机构 资质认定证书

证书编号：222805021431

名称：静宁县俊翔机动车检测管理有限公司

地址：甘肃省平凉市静宁县工业园区静西路 137 号中元塑料制品厂院内

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。

许可使用标志



222805021431

发证日期：2022年1月27日

有效期至：2028年1月26日

发证机关：



本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。

# 检验检测机构 资质认定证书附表



222805021431

检验检测机构名称：静宁县俊翔机动车检测管理有限  
公司

批准日期：2022年1月27日

有效期至：2028年1月26日

批准部门：甘肃省市场监督管理局

国家认证认可监督管理委员会制

## 注 意 事 项

1. 本附表分两部分，第一部分是经资质认定部门批准的授权签字人及其授权签字范围，第二部分是经资质认定部门批准检验检测的能力范围。

2. 取得资质认定证书的检验检测机构，向社会出具具有证明作用的数据和结果时，必须在本附表所限定的检验检测的能力范围内出具检验检测报告或证书，并在报告或者书中正确使用 CMA 标志。

3. 本附表无批准部门骑缝章无效。

4. 本附表页码必须连续编号，每页右上方注明：第 X 页共 X 页。

# 市场监督管理

## 准予行政审批决定书

(甘)市监审准决字〔2022〕第18号

申请人：静宁县俊翔机动车检测管理有限公司

地址：甘肃省平凉市静宁县工业园区静西路137号中元塑料制品厂院内

邮政编码：743400 证照编号：222805021431

联系人：王彦龙 联系电话：18093352999

法定代表人(负责人)：王彦龙 电话：18093352999

申请人于2022年1月10日向本局提出实验室资质认定计量认证申请，本局于2022年1月10日受理。经审查，符合该项目规定要求，根据《中华人民共和国行政许可法》第三十八条第一款、《中华人民共和国计量法》第二十二條和《中华人民共和国产品质量法》第十九条等法律法规规定，经我局考核合格，予以实验室资质认定计量认证。

行政审批有效期至2028年1月26日。



正本(副本)

本文书一式三份，正本送达申请人，副本附案卷，副本存档。

一、 批准静宁县俊翔机动车检测管理有限公司授权签字人及领域表

证书编号： 222805021431

地址： 甘肃省平凉市静宁县工业园区静西路137号中元塑料制品厂院内 第 1 页 共1 页

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
1	曹盈	质量主管/业务部主任/工程师同等能力	资质认定批准的机动车安全技术检验、机动车排放检验领域	
2	陈天仁	技术主管/检测部主任/工程师同等能力	资质认定批准的机动车安全技术检验、机动车排放检验领域	
/	/	/	/	/

## 二、 批准静宁县俊翔机动车检测管理有限公司检验检测的能力范围

证书编号：222805021431

地址：甘肃省平凉市静宁县工业园区静西路137号中元塑料制品厂院内

第 1 页 共 3 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
—	<b>机动车安全技术检验 (注册为 A1、A2、A3、B1、B2、C1、C2、C3、C4、D、E、F 的机动车)</b> (10 吨滚筒式检测线 1 条)					
1	联网查询	1.1	车辆事故、违法、安全缺陷召回等信息	《机动车运行安全技术条件》 GB 7258-2017  《机动车安全技术检验项目和 方法》GB 38900—2020  《汽车、挂车及汽车列车外廓尺寸、轴荷及质量限值》 GB 1589-2016	共 1 条机动车安全技术检测线，不能检验检测单轴重 10 吨以上的四轮及四轮以上机动车。  检验车型：载客汽车（非营运小型、微型载客汽车、其他类型载客汽车）、货车（不包括多轴货车）、专项作业车、挂车（不包括多轴挂车）、三轮车、摩托车。	
2	车辆唯一性检查	2.1	号牌号码和分类			
		2.2	车辆品牌和型号			在用车检验
		2.3	车辆识别代号			注册登记检验
		2.4	发动机号码/驱动电机号码			
		2.5	车身颜色和车辆外形			
3	车辆特征参数检查	3.1	外廓尺寸			
		3.2	轴距			
		3.3	核定载人数和座椅布置			注册登记检验
		3.4	栏板高度			
		3.5	悬架			
		3.6	客车出口			
		3.7	客车乘客通道和引道			
		3.8	货厢/罐体			
4	车辆外观检查	4.1	车身外观	车身高度差		
		4.2	外观标识、标注和标牌			
		4.3	外部照明和信号装置			
		4.4	轮胎	轮胎花纹深度		
		4.5	号牌/号牌板(架)			
		4.6	加装/改装灯具			
5	安全装置检查	5.1	汽车安全带			
		5.2	应急停车安全附件			
		5.3	灭火器			
		5.4	行驶记录装置			
		5.5	车身反光标识			
		5.6	车辆尾部标志板			
		5.7	侧、后、前下部防护			
		5.8	应急锤			
		5.9	急救箱			
		5.10	车速限制/报警功能或装置	注册登记检验		
		5.11	防抱制动装置	注册登记检验		
		5.12	辅助制动装置	注册登记检验		
		5.13	盘式制动器	注册登记检验		
		5.14	制动间隙自动调整装置			

## 批准静宁县俊翔机动车检测管理有限公司检验检测的能力范围

证书编号：222805021431

地址：甘肃省平凉市静宁县工业园区静西路137号中元塑料制品厂院内

第 2 页 共 3 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
5	安全装置检查	5.15	紧急切断装置	《机动车运行安全技术条件》 GB 7258-2017	共 1 条机动车安全技术检测线，不能检验检测单轴重 10 吨以上的四轮及四轮以上机动车。	在用车检验
		5.16	发动机舱自动灭火装置			
		5.17	手动机械断电开关			
		5.18	副制动踏板			
		5.19	校车标志灯和校车停车指示标志牌			
		5.20	危险货物运输车辆标志			
		5.21	驾驶区隔离设施			
		5.22	肢体残疾人操纵辅助装置			
6	底盘动态检验	6.1	转向	《机动车安全技术检验项目和办法》GB 38900—2020	检验车型：载客汽车（非营运小型、微型载客汽车、其他类型载客汽车）、货车（不包括多轴货车）、专项作业车、挂车（不包括多轴挂车）、三轮车、摩托车。	最大转向角
		6.2	传动			
		6.3	制动			
		6.4	仪表和指示器			
7	车辆底盘部件检查	7.1	转向系部件	《汽车、挂车及汽车列车外廓尺寸、轴荷及质量限值》GB 1589-2016		
		7.2	传动系部件			
		7.3	行驶系部件			
		7.4	制动系部件			
		7.5	其他部件			
8	仪器设备检验	8.1	整备质量			
		8.2	空车质量			
		8.3	行车制动			
		8.3.1	空载制动率			
		8.3.2	空载制动不平衡率			
		8.3.3	驻车制动			
		8.4	前照灯远光发光强度			
8.5	转向轮横向侧滑量					
9	路试检验	9.1	制动距离			
		9.2	制动稳定性			
		9.3	平均减速度			
		9.4	制动协调时间			
		9.5	制动踏板力			
		9.6	驻车制动			

## 批准静宁县俊翔机动车检测管理有限公司检验检测的能力范围

证书编号：222805021431

地址：甘肃省平凉市静宁县工业园区静西路137号中元塑料制品厂院内

第3页 共3页

序号	检测产品/类别	检测项目/参数		检测标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
二	<b>机动车尾气排放物检测</b> <b>（10吨柴油线1条，10吨柴汽一体线1条）</b>					
1	汽油车	1.1	外观检验	《汽油车污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）》GB 18285-2018	不能检单轴大于10吨的机动车	双怠速法  稳态工况法
		1.2	车载诊断系统（OBD）检查			
		1.3	过量空气系数（λ）			
		1.4	CO、HC浓度（NDIR法）			
		1.5	CO、HC浓度（NDIR法）			
		1.6	NO <sub>x</sub> 浓度（光学法）			
2	柴油车	2.1	外观检验	《柴油车污染物排放限值及测量方法（自由加速法及加载减速法）》GB 3847-2018	不能检单轴大于10吨的机动车	自由加速法  加载减速法
		2.2	车载诊断系统（OBD）检查			
		2.3	发动机转速			
		2.4	不透光烟度k（自由加速法）			
		2.5	最大轮边功率			
		2.6	不透光烟度k（加载减速法）			
		2.7	NO <sub>x</sub> 浓度			



5.

### 建议批准的授权签字人

机构地址：甘肃省平凉市静宁县工业园区静西路137号中元塑料制品厂院内

第1页，共1页

序号	姓名		职务/职称	申请授权签字领域	备注
	正体	签名			
1	曹盈	曹盈	质量主管/业务部主任/工程师同等能力	资质认定批准的机动车安全技术检验、机动车排放检验领域	
2	陈天仁	陈天仁	技术主管/检测部主任/工程师同等能力	资质认定批准的机动车安全技术检验、机动车排放检验领域	

检验检测机构法定代表人或被授权人（适用时）签名：王彦龙

评审组长签名：贾沛

评审人员签名：叶永安 安民

注：①多场所的检验检测机构，应按照国家不同场所分别填写本表；

②对于具备食品检验能力的综合性检验检测机构，本表食品授权签字人和非食品授权签字人分开填写。

85

五  
里  
坡