

# 检验检测机构 资质认定证书附表



182805020770

检验检测机构名称：静宁县华锐机动车辆检测有限责  
任公司

批准日期：2019年5月20日

有效期至：2024年5月27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。



一、批准静宁县华锐机动车辆检测有限责任公司授权签字人及领域表

证书编号：182805020770

地址：甘肃省平凉市静宁县八里镇红林村一队红林砖厂路口 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	连彦红	技术负责人/ 工程师	资质认定批准全部领域	
2	何明霞	授权签字人/ 工程师	资质认定批准全部领域	
/	/	/	/	/

182805020770

二、批准静宁县华锐机动车辆检测有限责任公司检验检测的能力范围

证书编号: 182805020770

地址: 甘肃省平凉市静宁县八里镇红林村一队红林砖厂路口

第 1 页 共 1 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			
一	机动车安全技术检验(注册为C4的机动车) (13吨滚筒反力式制动安检综检一体式检测线1条)					
1	三轮汽车	1.1.1	车辆唯一性认定	《机动车安全技术检验项目和办法》GB21861-2014 《机动车运行安全技术条件》GB 7258-2012 《中华人民共和国机动车号牌》GA 36-2014 《机动车号牌专用固封装置》GA804—2008 《道路车辆外廓尺寸、轴荷及质量限值》GB 1589-2004		检测号牌号码/车辆类型、车辆品牌/型号、车辆识别代号(整车出厂编号)、发动机号码(电动机号码)、车辆颜色和外形
		1.1.2	车辆特征参数检查		外廓尺寸在注册登记时检测	检测外廓尺寸、整备质量、货箱
		1.1.3	车辆外观检查			检测号牌号码/车辆类型、车辆品牌/型号
		1.1.4	安全装置检查		对有驾驶室的三轮汽车增加机动车用三角警告牌	检测车身反光标识
		1.1.5	底盘动态检验			检测转向系、传动系、制动系、仪表和指示器及相关部件
		1.1.6	车辆底盘部件检查			
		1.1.7	仪器设备检验			
		1.1.7.1	行车制动			检测空载制动率
		1.1.7.2	驻车制动			
		1.1.7.3	前照灯			检测前照灯远光发光强度
二	机动车尾气排放物检测(3号线10吨汽油检测线1条)					
1	点燃式发动机的机动车	1.1	CO、HC 体积分数	《点燃式发动机汽车排气污染物排放限值及测量方法》GB18285—2005 《在用点燃式发动机汽车排气污染物测量方法及排放限值》DB62/T2575-2015	限单轴小于等于10吨的机动车	双怠速法
		1.2	过量空气系数( $\lambda$ )			
		1.3	CO、HC 体积分数			稳态工况法
		1.4	NO 体积分数			

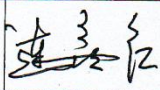
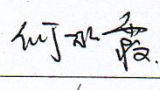


5.

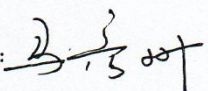
### 建议批准的授权签字人

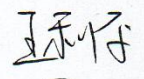
检验检测机构地址：甘肃省平凉市静宁县八里镇红林村一队红林砖厂路口


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	连彦红		技术负责人/工程师	资质认定批准全部领域	
2	何明霞		授权签字人/工程师	资质认定批准全部领域	
/	/	/	/	/	/

静宁县

检验检测机构法定代表人或被授权人（适用时）签名：

评审组长签名：

评审人员签名：

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。

14



