

附件 2:

# 检验检测机构 资质认定证书附表



221205050572

检验检测机构名称: 池州市碧清机动车环境检测有限公司

批准日期: 2022年09月05日

有效期至: 2028年09月04日

批准部门: 安徽省市场监督管理局

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、 批准池州市碧清机动车环境检测有限公司授权签字人及领域表

证书编号：221205050572

地址：安徽省池州市站前区永明路 18 号

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	陈保安	最高管理者/工程师	本次申请批准的资质认定项目： 机动车安全技术检验 机动车排气污染物检测	
2	张帆	工程师	本次申请批准的资质认定项目： 机动车安全技术检验 机动车排气污染物检测	

## 二、批准池州市碧清机动车环境检测有限公司检验检测的能力范围

证书编号：221205050572

地址：安徽省池州市站前区永明路 18 号

第 1 页，共 5 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				
—	机动车安全技术检验	1	联网查询	《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	/	/	
		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				
		2.3	车辆识别代号(或整车出厂编号)				
		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				人工检测
		3.2	轴距				
		3.3	核定载人数和座椅布置				
		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				
		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				
		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				



## 二、批准池州市碧清机动车环境检测有限公司检验检测的能力范围

证书编号：221205050572

地址：安徽省池州市站前区永明路 18 号

第 2 页，共 5 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	5.2	应急停车安全附件	《机动车运行安全技术条件》 GB7258-2017	/	/			
		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						
		5.11	防抱制动装置						
		5.12	辅助制动装置						
		5.13	盘式制动器						
		5.14	制动间隙自动调整装置						
		5.15	紧急切断装置						
		5.16	发动机舱自动灭火装置						
		5.17	手动机械断电开关				《机动车安全技术检验项目和方 法》 GB 38900-2020	/	/
		5.18	副制动踏板						
		5.19	校车标志灯和停车指示标志牌						
		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						
		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						
		7.2	传动系部件						
		7.3	行驶系部件						
7.4	制动系部件								

## 二、批准池州市碧清机动车环境检测有限公司检验检测的能力范围

证书编号：221205050572

地址：安徽省池州市站前区永明路 18 号

第 3 页，共 5 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	7.5	其它部件	《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	/	/
		8	仪器设备检验			
		8.1	整备质量/空车质量			
		8.2	静态/动态轮荷			
		8.3	空载轴荷			
		8.4	空载左、右轮最大行车制动力			
		8.5	空载行车制动过程差最大差值点			
		8.6	空载行车轴制动率			
		8.7	空载轴不平衡率			
		8.8	整车最大行车制动力			
		8.9	整车行车制动率			
		8.10	驻车制动力			
		8.11	驻车制动率			
		8.12	制动踏板力			
		8.13	前照灯远光发光强度			
		8.14	转向轮横向侧滑量			
		9	路试检验			
		9.1	制动初速度			
		9.2	制动距离			
		9.3	充分发出的平均减速度(MFDD)			
9.4	制动协调时间					
9.5	制动稳定性					
9.6	驻车制动性能					
车辆类型	<p><b>检验范围：</b>                      1 条汽车平板检测线(轴重 3 吨)。                      检验车型：载客汽车、载货汽车（三轮汽车除外）、专项作业车。                      检验车型代号： B1、C1、C2 、C3、C5。</p>					

## 二、批准池州市碧清机动车环境检测有限公司检验检测的能力范围

证书编号：221205050572

地址：安徽省池州市站前区永明路 18 号

第 4 页，共 5 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						
二	机动车排气污染物检测	10	车辆基本信息	《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)》 GB18285-2018 《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)》 GB3847-2018	/	/			
		11	外观检验						
		12	OBD 检查						
		13	环保联网核查						
		14	汽油车排气污染物检测						
		14.1	稳态工况法	《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)》 GB18285-2018	/	/			
		14.1.1	CO 体积分数						
		14.1.2	HC 体积分数						
		14.1.3	NO 体积分数						
		14.1.4	CO <sub>2</sub> 体积分数						
		14.1.5	O <sub>2</sub> 的体积分数						
		14.1.6	过量空气系数 λ						
		14.2	双怠速法						
		14.2.1	CO 体积分数						
		14.2.2	HC 体积分数						
		14.2.3	CO <sub>2</sub> 体积分数						
		14.2.4	O <sub>2</sub> 的体积分数						
		14.2.5	过量空气系数 λ						
		15	柴油车排气污染物检测				《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)》 GB3847-2018	/	/
		15.1	加载减速法						
		15.1.1	100%转速点光吸收系数 k						
15.1.2	80%转速点光吸收系数 k 及氮氧化物 NO <sub>x</sub>								
15.1.3	实测最大轮边功率								
15.1.4	实测(修正) VelMaxHP								

## 二、批准池州市碧清机动车环境检测有限公司检验检测的能力范围

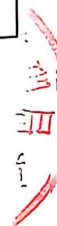
证书编号：221205050572

地址：安徽省池州市站前区永明路 18 号

第 5 页，共 5 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			
二	机动车排气污染物检测	15.2	自由加速法	《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)》 GB3847-2018	/	/
		15.2.1	光吸收系数 k			
		15.2.2	实测转速			

- 1、轻型汽油车排放检测线 2 条；
- 2、轻型汽油车排放检测、柴油车排放检测混合线 1 条。



一、批准池州市碧清机动车环境检测有限公司的授权签字人及领域表  
证书编号：221205050572

地址：安徽省池州市站前区永明路18号

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	金梅	工程师	已获批的资质认定项目： 机动车安全技术检验、 机动车排气污染物检测。	

2022年12月01日

