

附件 2:

# 检验检测机构 资质认定证书附表



211205341811

检验检测机构名称: 青阳县顺通汽车检测有限公司

批准日期: 2021年03月24日

有效期至: 2027年03月23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

# 一、批准青阳县顺通汽车检测有限公司授权签字人及 领域表

证书编号：211205341811

地址：安徽省池州市青阳县经济开发区东河园

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	张 勇	技术负责人/同等能力 (本科5年)	本次申请的资质认定项目： 机动车安全技术检验 机动车排气污染物检测	

## 二、批准青阳县顺通汽车检测有限公司检验检测的能力范围

证书编号: 211205341811

检验检测机构地址: 安徽省池州市青阳县经济开发区东河园

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				
一	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》GB7258-2017 《机动车安全技术检验项目和方法》GB38900-2020			
		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				自动测量仪
		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)						

## 二、批准青阳县顺通汽车检测有限公司检验检测的能力范围

证书编号: 211205341811

检验检测机构地址: 安徽省池州市青阳县经济开发区东河园

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	4.6	加装/改装灯具	《机动车运行安全技术条件》GB7258-2017 《机动车安全技术检验项目和方法》GB38900-2020		
		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			
		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			
		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					

## 二、批准青阳县顺通汽车检测有限公司检验检测的能力范围

证书编号：211205341811

检验检测机构地址：安徽省池州市青阳县经济开发区东河园

第 3 页共 5 页

说明	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	5.22	肢体残疾人操纵辅助装置	《机动车运行安全技术条件》GB7258-2017 《机动车安全技术检验项目和方法》GB38900-2020		
			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			
			7.5	其他部件			
			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/加载轴荷			
			8.4	空载/加载左、右轮最大行车制动力			
			8.5	空载/加载行车制动过程差最大差值点			
			8.6	空载/加载行车轴制动率			
			8.7	空载/加载轴不平衡率			
			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			

## 二、批准青阳县顺通汽车检测有限公司检验检测的能力范围

证书编号: 211205341811

检验检测机构地址: 安徽省池州市青阳县经济开发区东河园

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			
一	机动车安全技术检验	8.11	驻车制动率	《机动车运行安全技术条件》GB7258-2017 《机动车安全技术检验项目和方法》GB38900-2020		
		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		检验范围: 共 2 条线: 1 条 13 吨滚筒线, 1 条 3 吨平板线。 检验车型: 载客汽车、载货汽车 (三轮汽车除外)、专项作业车、挂车。 检验车型代号: A1、A2、A3、B1、B2、C1、C2、C3、C5。				
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			
		14.1.1	CO 体积分数			
		14.1.2	HC 体积分数			
14.1.3	NO 体积分数					

## 二、批准青阳县顺通汽车检测有限公司检验检测的能力范围

证书编号: 211205341811

检验检测机构地址: 安徽省池州市青阳县经济开发区东河园

第 5 页共 5 页

说明	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			14.1.4	CO <sub>2</sub> 体积分数	《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		
			14.1.5	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			
			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)Ve MaxHP			
			15.2	自由加速法			
			15.2.1	光吸收系数k			
			15.2.2	实测转速			
	备注	1、柴油车排放检测线 1 条; 2、汽油车排放检测线 1 条; 3、汽油车排放检测、柴油车排放检测混合线 1 条。					

车。