## 表C.1 道路运输车辆综合性能检验报告单

1,	单车(牵引车	)基本信	息								
	号牌号码	黑YTEST4		委托人		杨志权					
	车辆类型	H12		品牌/型号		HFC5162XXYK2R1ZT 营运证号		营运证号码	4		
	注册登记日期	2014-03-	21	出厂年月		2014-03-04 车身间		车身颜色	蓝		
	车辆识别代号	k1a45854	564895478	发动机号码		月15月2660016 行ī		行政区域			
;	挂车基本信息		•				,		•		
	号牌号码			委托人		杨志权		营运证号码	4		
	车辆类型 H12			品牌/型号				车辆识别代号		k1a45854564895478	
	注册登记日期 20		21	出厂年月		2014-03-04					
	有效行驶证件		•								
=, ;	检验业务信息										
	检验类别 技术等级评定		<b>P</b> 定	业务类型		在用	在用 检验日期		2019-11-26		
四、	人工检验结果		•				•		•		
序号	检验项目		判定				不符	合项目			
1	唯一性认定		合格								
2			合格								
3			符合一级要求								
4	运行检查		符合一级要求								
5			合格								
6			不适用项								
五、	性能检验结果										
序号	检验项目		检验数据	标准限值	判定	序号	检验项目		检验数据	标准限值	判定
1	一轴右轮阻滞率		1.8	≤3.5		3	二轴左轮阻滞率		1. 1	≤3.5	
2	侧滑量:第二转向轮			-5∼+5		4			70. 7	≥60	
3	右外灯远光光强		31600	≥15000		5	左外打近坐垂直	左外灯近光垂直偏移量		0.6~0.8	
4	左外灯远光光强		31600	≥15000		6	在月 A 在70至直 M B 至		1. 98 33	32.8~40	
				<del> </del>			侧温县 笠 牡白扒			<b>†</b>	
5	二轴右轮阻滞率		1.1	≤3.5		7	侧滑量:第一转向轮		-3	-5~+5 ≤2.5	
6	喇叭声压级		100	90~115		8	一轴左轮阻滞率		1. 7	≤3.5	-
7			11. 1	≤24		9			23. 4	≥20	
8	左外灯近光水平偏移量		446	−170~350		10	动力性		70. 5	≥70. 4	
9	一轴制动率		80. 2	≥60		11			16. 3	≤30	
10	二轴制动率		64. 1	≥50		12	右外灯近光水平偏移量		501	−170~350	
11	右外灯远光水平偏移量		501	−350~350		13	右外灯近光垂直偏移量		1. 97	0.6~0.8	
12	左外灯远光垂直偏移量		1.8	0.8~0.95		14	右外灯远光垂直偏移量		1. 62	0.8~0.95	
13	经济性		13. 96	≤14.3		15	左外灯远光水平偏移量		446	-170~350	
				İ							
<u> </u>	<u></u> 夕 沪		<b> </b>	I .					I	L	
六、	<u> </u>										
七、	检验结论										
二级											-
122 Art 1 M	* ÷							1.4	がかわかりない		
授权人领	2-j-:							松	验机构名称(名称)		
									年	月 日	
										/J 📙	