

编号：01-2020-SS-01

道路运输车辆达标车型检测机构道路试验设施表

序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	海南汽车试验场	
						是否具备	限制项
1	02	电子稳定性控制系统性能	电子稳定性控制系统性能（客车）	JT/T 1094-2016 4.1.4	JT/T 1094-2016 附录 A	是	
			电子稳定性控制系统性能（载货汽车）	JT/T 1178.1-2018 4.7			
			电子稳定性控制系统性能（牵引车辆）	JT/T 1178.2-2019 5.5			
		轻型车电子稳定控制系统性能	轻型车电子稳定控制系统性能（客车）	JT/T 1094-2016 4.1.4	GB/T 30677-2014		
2	03	车道偏离预警系统性能	车道偏离预警系统性能（客车）	JT/T 1094-2016 4.1.5	JT/T 883-2014	是	
			车道偏离预警系统性能（载货汽车）	JT/T 1178.1-2018 8.1	GB/T 26773-2011		
			车道偏离预警系统性能（牵引车辆）	JT/T 1178.2-2019 10.1	JT/T 883-2014		
3	04	车辆前向碰撞预警系统性能	车辆前向碰撞预警系统性能（客车）	JT/T 1094-2016 4.1.5	JT/T 883-2014	是	
			车辆前向碰撞预警系统性能（载货汽车）	JT/T 1178.1-2018 8.1	GB/T 33577-2017		
			车辆前向碰撞预警系统性能（牵引车辆）	JT/T 1178.2-2019 10.1			
4	05	转向力和操纵	转向力和操纵稳定性（客车）	JT/T 1094-2016 4.2	JT/T 1094-2016	是	

序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	海南汽车试验场	
						是否具备	限制项
		稳定性			GB/T 6323-2014		
					QC/T 480-1999		
					GB 18565-2015		
			转向力和操纵稳定性（载货汽车）	JT/T 1178.1-2018 4.3、4.4、4.5	GB/T 6323-2014		
					QC/T 480-1999		
					JT/T 884-2014		
			转向力和操纵稳定性（牵引车辆）	JT/T 1178.2-2019 4.3、4.4、4.5、4.7	GB/T 6323-2014		
					QC/T 480-1999		
					JT/T 884-2014		
					GB/T 25979-2010		
转向力和操纵稳定性（挂车）	JT/T 1178.2-2019 4.7	GB/T 25979-2010					
5	06	电涡流缓速器装车性能	电涡流缓速器装车性能（客车）	JT/T 1094-2016 4.3.4	JT/T 721-2017	是	
6	07	发动机缓速器装车性能	发动机缓速器装车性能（客车）	JT/T 1094-2016 4.3.4	JT/T 889-2014	是	
7	08	液力缓速器装车性能	液力缓速器装车性能（客车）	JT/T 1094-2016 4.3.4	JT/T 890-2014	是	
10	11	爆胎应急安全装置技术要求	爆胎应急安全装置技术要求（客车）	JT/T 1094-2016 4.5.3	JT/T 782-2010	是	
			爆胎应急安全装置技术要求（载货汽车）	JT/T 1178.1-2018 4.8	JT/T 1178.1-2018 附录A		
			爆胎应急安全装置技术要求（牵引车辆）	JT/T 1178.2-2019 4.9	JT/T 1178.1-2018 附录A		
11	12	弯道制动稳定	弯道制动稳定性（客车）	JT/T 1094-2016 4.3.7	JT/T 1094-2016	是	

序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	海南汽车试验场	
						是否具备	限制项
		性	弯道制动稳定性(载货汽车)	JT/T 1178.1-2018 5.6	JT/T 1178.1-2018		
			弯道制动稳定性(牵引车辆)	JT/T 1178.2-2019 5.9	JT/T 1178.2-2019		
			弯道制动稳定性(挂车)				
26	36	纯电续航里程	纯电续航里程(客车)	JT/T 325-2018 8.1.29	GB/T 18386-2017	是	
29	38	汽车制动性能	汽车制动性能(客车)	JT/T 1094-2016 4.3.4	GB 12676-2014	是	
			汽车制动性能(载货汽车)	JT/T 1178.1-2018 5.8	GB 12676-2014		
			汽车制动性能(牵引车辆)	GB 12676-2014	GB 12676-2014		
				GB/T 32692-2016	GB/T 32692-2016		
			JT/T 1178.2-2019	JT/T 1178.2-2019			
汽车制动性能(挂车)	JT/T 1178.2-2019 5.8、5.13	GB 12676-2014 JT/T 1178.2-2019					
34	43	汽车防抱制动性能	汽车防抱制动性能(客车)	JT/T 1094-2016 4.3.1	GB/T 13594-2003	是	
			汽车防抱制动性能(载货汽车)	JT/T 1178.1-2018 5.4			
			汽车防抱制动性能(牵引车辆)	JT/T 1178.2-2019 5.4			
			汽车防抱制动性能(挂车)				
40	51	燃料消耗量	营运车辆燃料消耗量 I (客车)	JT/T 325-2018 8.1.1	JT/T 711-2016	是	
			营运车辆燃料消耗量 I (载货汽车)	JT/T 719-2016	JT/T 719-2016		
			营运车辆燃料消耗量 I (牵引车辆)				

序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	海南汽车试验场	
						是否具备	限制项
			营运车辆燃料消耗量 II (牵引车辆)				
41	54	自动紧急制动系统性能	自动紧急制动系统性能(客车)	JT/T 1094-2016 4.1.5	JT/T 1242-2019	是	
			自动紧急制动系统性能(载货汽车)	JT/T 1178.1-2018 5.10			
			自动紧急制动系统性能(牵引车辆)	JT/T 1178.2-2019 5.6			
42	55	加速性能	加速性能(公共汽车)	JT/T 888-2014 7.3.1	GB/T12543-2009	是	
45	58	电子制动系统性能(EBS)	电子制动系统性能(EBS)(牵引车辆)	JT/T 1178.2-2019 5.5	GB/T 13594-2003	是	
			电子制动系统性能(EBS)(挂车)		GB 12676-2014		