

编号：0F-2020-NL-02

道路运输车辆达标车型检测机构检测能力表

1. 营运客车

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
整车	0	00	总报告	道路运输车辆达标车型总报告 (客车)	---	JT/T 711	是		
						JT/T 325	是		
						JT/T 325 第1号修改单	是		
						JT/T 1094	是		
						JT/T 888	是		
	1	01	配置核查	道路运输车辆达标车型配置核查 (客车)	JT/T 711-2016 5.1.2	JT/T 711	是	4、5	
					JT/T 325-2018 8.1	JT/T 325	是	全条款	
					JT/T 325-2018 8.2.1		是	全条款	
					JT/T 1094-2016 4.1	JT/T 1094	是	4.1.1、4.1.2、4.1.3、 4.1.4、4.1.5、4.1.7、 4.1.8、4.1.9、4.1.10	
					JT/T 1094-2016 4.2		是	4.2	
					JT/T 1094-2016 4.3		是	4.3	

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项			
					JT/T 1094-2016 4.4		是	4.4				
					JT/T 1094-2016 4.5		是	4.5				
					JT/T 1094-2016 4.6		是	4.6				
					JT/T 1094-2016 4.7		是	4.7				
				道路运输车辆达标车型配置核查（乘用车）	JT/T 325-2018 8.3	JT/T 325	是	全条款				
					JT/T 325-2018 第1号修改单	JT/T 325 第1号修改单	是	全条款				
				道路运输车辆达标车型配置核查（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.2	JT/T 888	是	全条款				
					JT/T 888-2020 7.3		是	全条款				
				2	02	电子稳定性	电子稳定性控制系统（ESC）（客车）	JT/T 1094-2016 4.1.4	JT/T 1094	是	4.1.4、附录 A	
							轻型车电子稳定控制系统（客车）	JT/T 1094-2016 4.1.4	GB/T 30677	是	1、2、3、4、5、6、7、8、附录 1	
				3	03	车道偏离预警	车道偏离预警系统 LDWS（客车）	JT/T 1094-2016 4.1.5	JT/T 883	是	1、2、3、4、5、6、7、8、附录 A	
									GB/T 26773	是	1、2、3、4、5	
				4	04	前碰预警	营运车辆行驶危险预警系统性能（客车）	JT/T 1094-2016 4.1.5	JT/T 883	是	1、2、3、4、5、6、7、8、附录 A	
5	05	操纵稳定性	转向力和操纵稳定性（客车）	JT/T 1094-2016 4.2	JT/T 1094	是	4.2					
					GB/T 6323	是	4.1、5.3、6.3、7.3、8.3、9.3、10.3、11.3					
					QC/T 480	是	2、3、4、5、6、7、8、9					
					JT/T 884	是	4、7、8					

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
						GB 18565	是	全条款	
	6	06	电涡流缓速器	电涡流缓速器（客车）	JT/T 1094-2016 4.3.4	JT/T 721	是	全条款	
	7	07	发动机缓速器	发动机缓速器（客车）	JT/T 1094-2016 4.3.4	JT/T 889	是	4	
	8	08	液力缓速器	液力缓速器（客车）	JT/T 1094-2016 4.3.4	JT/T 890	是	4	
	9	09	上部结构强度	上部结构强度（客车）	JT/T 1094-2016 4.6.1	GB 17578	是	4.3、4.4	
JT/T 1094						是	4.6		
	10	10	油箱防护	燃油箱侧面防护装置（客车）	JT/T 1094-2016 4.7.1	JT/T 1094	是	4.7	
	11	11	爆胎应急装置	爆胎应急装置（客车）	JT/T 1094-2016 4.5.3 JT/T 325-2018 8.1.21	JT/T 782	是	全条款	
是							全条款		
	12	12	弯道制动	弯道制动稳定性（客车）	JT/T 1094-2016 4.3.7	JT/T 1094	是	4.3	
	13	13	外推式应急窗-整车部分	外推式应急窗-整车部分（客车）	JT/T 1094-2016 4.6.3.6	QC/T 1030	是	全条款	
	14	14	电磁击窗器	电磁击窗器（客车）	JT/T 1094-2016 4.6.3.7 JT/T 325-2018 8.1.14	JT/T 1030	是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、4.6、4.7、4.8、4.9、4.10、4.11、4.12、4.13、4.14、4.15、5.1	
是							4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、4.6、4.7、4.8、4.9、4.10、4.11、4.12、4.13、4.14、4.15、5.1		
	15	25	侧倾稳定性	侧倾稳定性（客车）	JT/T 1094-2016 4.1.9	GB 7258	是	4.6	

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
						GB/T 14172	限	6	只测≤50吨
	16	32	客车车内噪声	客车车内噪声（客车）	JT/T 325-2018 表 3	JT/T 325	是	全条款	
						GB/T 25982	是	5、6、7、8、9	
				车内噪声（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.3.1	JT/T 888	是	全条款	
						GB/T 25982	是	5、6、7、8、9	
	17	33	防雨密封性	客车防雨密封性（客车）	JT/T 325-2018 8.1.9	QC/T 476	是	全条款	
				防雨密封性（公共汽车）	T/T 888-2020 7.2.4		是	全条款	
	18	34	客车灭火装置	客车灭火装置（客车）	JT/T 325-2018 8.1.27	GB 34655	是	全条款	
	19	35	车内空气质量	客车内空气质量（客车）	JT/T 325-2018 8.1.7	GB/T 17729	是	3	
						GB/T 28370	限	7	不做动态车辆
	20	36	续驶里程	续驶里程（客车）	JT/T 325-2018 8.1.29	JT/T 325	是	全条款	
						GB/T 18386	是	全条款	
	21	37	LNG 专用装置	燃气汽车专用装置安装要求 I （客车、公共汽车）	JT/T 1094-2016 4.7.2 T/T 888-2020 7.2.29 JT/T 325-2018 8.1.16	GB 7258	是	全条款	
						GB/T 20734	是	4、5、6、附录 A	
						GB/T 20734	是	4、5、6、附录 A	
	22	47	CNG/LPG 专用装置	燃气汽车专用装置安装要求 II （客车、公共汽车）	JT/T 1094-2016 4.7.2 JT/T 325-2018 8.1.16	GB 7258	是	全条款	
						GB 19239	是	4、5	
						GB 19239	是	4、5	

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
					T/T 888-2020 7.2.29		是	4、5	
	23	38	IIA 型试验	汽车制动性能（客车）	JT/T 1094-2016 4.3.4	GB 12676	是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L	
	24	39	安全带性能	安全带性能（客车）	JT/T 1094-2016 4.7.3	GB 14166	是	4.1、4.2、4.3、4.4	
	25	40	安全带安装要求	安全带安装要求（客车）	JT/T 1094-2016 4.7.3	GB 14166	是	6	
	26	41	安全带安装固定点	安全带固定点（客车）	JT/T 1094-2016 4.7.3	GB 14167	是	全条款	
	27	43	防抱制动	汽车防抱制动性能（客车、公共汽车）	JT/T 1094-2016 4.3.1	GB/T 13594	是	5.1、5.2、5.3、附录 B、C、D、E	
GB 12676						是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L		
GB/T 13594						是	5.1、5.2、5.3、附录 B、C、D、E		
GB 12676						是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L		
GB/T 13594						是	5.1、5.2、5.3、附录 B、C、D、E		
GB 12676						是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L		
	28	46	限速装置	车辆车速限制系统技术要求（限速装置）（客车）	JT/T 1094-2016 4.1.10	GB 24545	是	4,5,6,7,8	
	29	49	安全标志	客用车安全标志和信息符号（安全标志）（客车）	JT/T 1094-2016 4.1.7	GB 30678	是	4、7、8、附录 A、附录 B	
JT/T 325-2018 8.1.5					是		4、7、8、附录 A、附录 B		

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
	30	50	冲水式卫生间	客车冲水式卫生间（客车）	JT/T 325-2018 8.1.22	QC/T 768	否		
	31	51	油耗	燃料消耗量（客车）	JT/T 711-2016	JT/T 711	是	4、5	
	32	54	自动紧急制动	自动紧急制动系统（客车）	JT/T 1094-2016 4.1.5	JT/T 1242	是	7.4.1、7.4.2、7.4.3、7.4.4、7.4.5、7.4.6、7.4.7、7.4.8、7.5	
	33	55	加速性能	加速性能（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.3.1	GB/T12543	是	4	
零部件	34	66	卫星定位终端	卫星定位终端	JT/T 1094-2016 4.1.6	GB/T 19056	是	5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.8、5.9、5.10、5.11、5.12、5.13	
						JT/T 794	是	4、6.1、6.2、6.4、6.5、6.6、6.7、7	
						JT/T 808	是	4、5、6、7、8	
	35	67	视频监控系統	视频监控系統	JT/T 1094-2016 4.1.6	JT/T 1076	是	8.2、8.3、8.4、8.5	
						JT/T 1078	是	4、5	
	36	15	安全顶窗	安全顶窗	JT/T 1094-2016 4.6.3.8	GB/T 23334	是	全条款	
					JT/T 325-2018 8.1.15		是	全条款	
	37	16	应急锤	应急锤	JT/T 1094-2016 4.6.3.9	QC/T 1048	是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、5.1、5.2、5.3	
					JT/T 325-2018 8.1.13		是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、5.1、5.2、5.3	
	38	17	波纹管	塑料燃烧性能	JT/T 1094-2016 4.7.5	GB/T 2408	是	全条款	
39	18	内饰材料	内饰材料燃烧特性	JT/T 1094-2016 4.7.6	JT/T 1095	限	全条款	不测 5.6、	

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
									5.7、5.8
					JT/T 325-2018 8.1.17		限	全条款	不测 5.6、5.7、5.8
				内饰材料阻燃特性	T/T 888-2020 7.2.3	JT/T 888	是	全条款	
						JT/T 1095	是	全条款	
	40	19	ESC 电磁兼容	ESC 电磁兼容	JT/T 1094-2016 4.1.4	GB/T 18655	是	5.2、6.2、6.3、6.4	
						GB/T 17619	是	9.3、9.5	
	41	20	座椅及固定件强度	座椅及固定件强度	JT/T 1094-2016 4.6.2	GB 13057	是	5.1	
						JT/T 1094	是	4.6	
	42	44	外推式应急窗-部件部分	外推式应急窗-部件部分	JT/T 1094-2016 4.6.3.6	QC/T 1030	是	全条款	
	43	52	汽车低压电线束	汽车低压电线束	QC/T 29106-2014	QC/T 29106	是	5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.8、5.9、5.10、5.11、5.12、5.13、5.14	
	44	85	AEBS 环境适应性	自动紧急制动系统环境适应性	JT/T 1094-2016 4.1.5	JT/T 1242	是	7.4.1、7.4.2、7.4.3、7.4.4、7.4.5、7.4.6、7.4.7、7.4.8、7.5	

2. 营运货车

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
整车	0	00	总报告	道路运输车辆达标车型总报告（载货汽车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆）	---	JT/T 719	是		
						JT/T 1178.1	是		
						JT/T 1178.2	是		
						JT/T 1285	是		
	1	01	配置核查	道路运输车辆达标车型配置核查（载货汽车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆）	JT/T 719-2016 5.1.2	JT/T 719	是		
					JT/T 719-2016 5.2.4		是		
					JT/T 1178.1-2018 4.1	JT/T 1178.1	是		
					JT/T 1178.1-2018 4.6				
					JT/T 1178.1-2018 4.7				
					JT/T 1178.1-2018 4.8				
					JT/T 1178.1-2018 4.10				
					JT/T 1178.1-2018 5.1				
					JT/T 1178.1-2018 5.2				
					JT/T 1178.1-2018 5.3				
					JT/T 1178.1-2018 5.4				
					JT/T 1178.1-2018 5.8				
					JT/T 1178.1-2018 5.9				
					JT/T 1178.1-2018 5.10				
					JT/T 1178.1-2018 5.11				
					JT/T 1178.1-2018 6.1				
JT/T 1178.1-2018 6.2									
JT/T 1178.1-2018 6.3									
JT/T 1178.1-2018 6.5									
JT/T 1178.1-2018 6.7									
JT/T 1178.1-2018 6.8									
JT/T 1178.1-2018 7.1									

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
					JT/T 1178.1-2018 7.3				
					JT/T 1178.1-2018 8.1				
					JT/T 1178.1-2018 8.2				
					JT/T 1178.2-2019 4.1				
					JT/T 1178.2-2019 4.8				
					JT/T 1178.2-2019 4.9				
					JT/T 1178.2-2019 4.11				
					JT/T 1178.2-2019 4.12				
					JT/T 1178.2-2019 4.14				
					JT/T 1178.2-2019 4.15				
					JT/T 1178.2-2019 5.1				
					JT/T 1178.2-2019 5.2				
					JT/T 1178.2-2019 5.3				
					JT/T 1178.2-2019 5.4				
					JT/T 1178.2-2019 5.5				
					JT/T 1178.2-2019 5.6				
					JT/T 1178.2-2019 5.7	JT/T 1178.2	是		
					JT/T 1178.2-2019 5.8				
					JT/T 1178.2-2019 5.11				
					JT/T 1178.2-2019 5.12				
					JT/T 1178.2-2019 6.1				
					JT/T 1178.2-2019 6.2				
					JT/T 1178.2-2019 6.3				
					JT/T 1178.2-2019 6.5				
					JT/T 1178.2-2019 6.6				
					JT/T 1178.2-2019 6.7				
					JT/T 1178.2-2019 6.8				
					JT/T 1178.2-2019 7.1.1				
					JT/T 1178.2-2019 7.2.1				
					JT/T 1178.2-2019 8.4				

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
					JT/T 1178.2-2019 9.1				
				JT/T 1178.2-2019 9.2					
				JT/T 1178.2-2019 10.1					
				JT/T 1178.2-2019 10.2					
				JT/T 1178.2-2019 10.3					
				JT/T 1178.2-2019 10.4					
				JT/T 1178.2-2019 10.5					
				JT/T 1178.2-2019 10.6					
				JT/T 1178.2-2019 10.8					
				JT/T 1285-2020 4	JT/T 1285				
				JT/T 1285-2020 5.1					
				JT/T 1285-2020 5.2					
				JT/T 1285-2020 6.1.1					
				JT/T 1285-2020 6.1.2					
				JT/T 1285-2020 6.1.3					
				JT/T 1285-2020 6.1.4					
				JT/T 1285-2020 6.1.5					
				JT/T 1285-2020 6.1.6					
				JT/T 1285-2020 6.2.1					
				JT/T 1285-2020 6.2.2					
				JT/T 1285-2020 6.2.3					
				JT/T 1285-2020 6.2.4					
				JT/T 1285-2020 6.3					
				JT/T 1285-2020 6.4					
				JT/T 1285-2020 附录 B.1.2					
				JT/T 1285-2020 7.1.2					
				JT/T 1285-2020 7.1.3					
				JT/T 1285-2020 7.1.4					
				JT/T 1285-2020 7.1.5					

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
					JT/T 1285-2020 7.1.6				
					JT/T 1285-2020 7.1.7				
					JT/T 1285-2020 7.1.8				
					JT/T 1285-2020 7.2.1.3				
					JT/T 1285-2020 7.2.2.2				
					JT/T 1285-2020 7.2.3.1				
					JT/T 1285-2020 7.2.3.2				
					JT/T 1285-2020 7.2.4				
					JT/T 1285-2020 7.4.3				
					JT/T 1285-2020 7.4.3				
					JT/T 1285-2020 7.5 b)				
					JT/T 1285-2020 7.5 c)				
					JT/T 1285-2020 7.5 e)				
					2				
JT/T 1178.2-2019 4.8	是	4.1.4、4.1.5、附录 A							
JT/T 1285-2020 6.1.2	是	4.1.4、4.1.5、附录 A							
3	03	车道偏离预警	车道偏离预警系统 LDWS (载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1178.1-2018 8.1	JT/T 883	是	1、2、3、4、5、6、7、8、附录 A		
				T/T 1178.2-2019 10.1		是	1、2、3、4、5、6、7、8、附录 A		
				JT/T 1285-2020 6.3		是	1、2、3、4、5、6、7、8、附录 A		
4	04	前碰预警	营运车辆行驶危险预警系统性能 (载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1178.1-2018 8.1	GB/T 33577	是	4、5、附录 A、附录 B、附录 C		
				JT/T 1178.2-2019 10.1		是	4、5、附录 A、附录 B、附录 C		
				JT/T 1285-2020 6.3		是	4、5、附录 A、附录 B、附录 C		

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
	5	05	操纵稳定性	稳态回转试验(载货汽车、牵引车辆、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.1-2018 4.3	GB/T 6323	是	4.1、5.3、6.3、7.3、8.3、9.3、10.3、11.3	
					JT/T 1178.2-2019 4.3		是	4.1、5.3、6.3、7.3、8.3、9.3、10.3、11.3	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	4.1、5.3、6.3、7.3、8.3、9.3、10.3、11.3	
				蛇行试验-(载货汽车、牵引车辆、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.1-2018 4.4	GB/T 6323	是	4.1、5.3、6.3、7.3、8.3、9.3、10.3、11.3	
						QC/T 480	是	2、3、4、5、6、7、8、9	
					JT/T 1178.2-2019 4.4	GB/T 6323	是	4.1、5.3、6.3、7.3、8.3、9.3、10.3、11.3	
						QC/T 480	是	2、3、4、5、6、7、8、9	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 6323	是	4.1、5.3、6.3、7.3、8.3、9.3、10.3、11.3	
						QC/T 480	是	2、3、4、5、6、7、8、9	
				抗侧翻稳定性试验-(载货汽车、牵引车辆、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.1-2018 4.5	JT/T 884	是	4、7、8	
					JT/T 1178.2-2019 4.5		是	4、7、8	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	4、7、8	
				单车道变换试验-(牵引车)	JT/T 1178.2-2019 4.7	GB/T 25979	是	7	

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
				辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1285-2020 5.2		是	7	
	6	11	爆胎应急装置	爆胎应急装置(载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1178.1-2018 4.8	JT/T 1178.1	是	附录 A	
				JT/T 1178.2-2019 4.9			是	附录 A	
				JT/T 1285-2020 6.1.5			是	附录 A	
	7	12	弯道制动	弯道制动稳定性(载货汽车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.1-2018 5.6	JT/T 1178.1	是	5	
					JT/T 1178.2-2019 5.9	JT/T 1178.1	是	5	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1	是	5	
						JT/T 1178.2	是	5	
	8	23	阻隔防爆	汽油燃油箱阻隔防爆(载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1178.1-2018 6.7	JT/T 1046	否		
				JT/T 1178.2-2019 6.7			否		
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2			否		
	9	25	侧倾稳定性	侧倾稳定性(载货汽车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.1-2018 4.2	GB/T 14172	限	6	只测≤50吨
						GB 28373	是	4、5、6	
					JT/T 1178.2-2019 4.2	GB/T 14172	限	6	只测≤50吨
						GB 28373	是	4、5、6	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.2.2.1	GB/T 14172	限	6	只测≤50吨
						GB 28373	是	4、5、6	
	10	26	转弯最大宽	转弯通道最大宽度(载货汽	JT/T 1178.1-2018 4.9	JT/T 1178.1	是	附录 B	

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
			度	车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.2-2019 4.10		是	附录 B	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	附录 B	
	11	27	乘员保护	驾驶室乘员保护(载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1178.1-2018 6.4	JT/T 1178.1 6.4、附录 C	是	6.4、附录 C	
					JT/T 1178.2-2019 6.4		是	6.4、附录 C	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	6.4、附录 C	
	12	28	载荷曲线	载荷布置标识与曲线(载货汽车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.1-2018 7.1、7.2	JT/T 1178.1	是	附录 D	
					JT/T 1178.2-2019 9.1		是	附录 D	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	附录 D	
	13	29	后下部防护	汽车和挂车后下部防护装置(载货汽车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.1-2018 6.1	GB 11567	是	7、8、9、附录 B	
					JT/T 1178.2-2019 6.1		是	7、8、9、附录 B	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	7、8、9、附录 B	
	14	30	侧防护	汽车和挂车侧下部防护装置(载货汽车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.1-2018 6.1	GB 11567	是	4、5、6	
					JT/T 1178.2-2019 6.1		是	4、5、6	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	4、5、6	
	15	31	系固点	货箱系固点(载货汽车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.1-2018 7.3	JT/T 1178.1 7.3、	是	7.3、附录 E	
					JT/T 882	是	7.5、附录 C		
JT/T 1178.2-2019 9.2					JT/T 1178.1 7.3、	是	7.3、附录 E		

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
						JT/T 882	是	7.5、附录 C	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1 7.3、	是	7.3、附录 E	
						JT/T 882	是	7.5、附录 C	
	16	33	防雨密封性	防雨密封性（危险货物运输车辆）	JT1285-2020 附录 B.1.2	QC/T 453	是	4	
	17	37	燃气汽车专用装置-LNG	机动车安全运行强制性项目 I（载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车）	JT/T 1178.2-2019 6.9	JT/T 36883	是	4.3.2	
					JT/T 1285-2020 5.2		是	4.3.2	
	18	47	燃气汽车专用装置-CNG/LPG	机动车安全运行强制性项目 II（载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车）	JT/T 1178.1-2018 6.6	GB 19239	是	4、5	
						GB 7258	是	全条款	
					JT/T 1178.2-2019 6.9	GB 19239	是	4、5	
						GB 7258	是	全条款	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 19239	是	4、5	
						GB 7258	是	全条款	
	19	38	制动性能	缓速器性能（载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车）	JT/T 1178.2-2019 5.12	GB 12676	是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L	
						GB/T 32692	是	4、5、6、7、8、9、附录 B	
					JT/T 1285-2020 6.2.3	GB 12676	是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L	
						GB/T 32692	是	4、5、6、7、8、9、附录 B	

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项	
				气压制动响应时间（载货汽车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆）	JT/T 1178.1-2018 5.5	GB 12676	是	4、5、附录A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L		
						JT/T 1178.2	是	5		
					JT/T 1178.2-2019 5.8	GB 12676	是	4、5、附录A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L		
						JT/T 1178.2	是	5		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 12676	是	4、5、附录A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L		
						JT/T 1178.2	是	5		
					气压制动释放时间（挂车、危险货物运输半挂车）	JT/T 1178.2-2019 5.13	JT/T 1178.2	是	5	
						JT/T 1285-2020 5.2	JT/T 1178.2	是	5	
	20	42	燃料系统防护	燃料系统的安全防护（载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车）	JT/T 1178.1-2018 6.6	GB 7258	是	全条款		
					JT/T 1178.2-2019 6.10		是	全条款		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.4.3 b)		是	全条款		
	21	43	防抱制动	汽车防抱制动性能（载货汽车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆）	JT/T 1178.1-2018 5.4	GB/T 13594	是	5.1、5.2、5.3、附录B、C、D、E		
					JT/T 1178.2-2019 5.4		是	5.1、5.2、5.3、附录B、C、D、E		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	5.1、5.2、5.3、附录B、C、D、E		
22	45	前下防护	商用车前下部防护要求（载	JT/T 1178.1-2018 6.2	GB 26511	是	4、5、6.7、附录A			

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
				货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1178.2-2019 6.2		是	4、5、6.7、附录 A	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	4、5、6.7、附录 A	
	23	46	限速装置	车辆车速限制系统技术要求(限速装置)(危险货物运输货车)	JT/T 1285-2020 6.1.1	GB 24545	是	4,5,6,7,8	
	24	48	冷藏车安全	道路运输食品与生物制品冷藏车安全要求(载货汽车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.1-2018 4.10	GB 29753	是	6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7、6.8、6.9、6.10、6.11、6.12	
JT/T 1178.2-2019 4.12					是		6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7、6.8、6.9、6.10、6.11、6.12		
JT/T 1285-2020 7.5 a)					是		6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7、6.8、6.9、6.10、6.11、6.12		
	25	51	油耗	燃料消耗量(载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 719-2016	JT/T 719	是	4、5	
	26	54	自动紧急制动系统性能	自动紧急制动系统性能(牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1178.2-2019 5.6	JT/T 1242	是	7.4.1、7.4.2、7.4.3、7.4.4、7.4.5、7.4.6、7.4.7、7.4.8、7.5	
JT/T 1285-2020 6.2.4					是		7.4.1、7.4.2、7.4.3、7.4.4、7.4.5、7.4.6、7.4.7、7.4.8、7.5		
	27	56	列车最大摆	后轴中心相对于牵引车辆前	JT/T 1178.2-2019 4.6	JT/T 1178.2	是	4.6	

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
			动幅度	轴中心的最大摆动幅度（牵引车、挂车、危险货物运输车辆）	JT/T 1285-2020 5.2		是	4.6	
	28	57	间接视野	视镜的数量、位置及视野要求（牵引车辆、危险货物运输货车）	JT/T 1178.2-2019 4.13	GB 15084	是	4、5、6	
					JT/T 1285-2020 5.2		是	4、5、6	
	29	58	电子制动系统	电子制动系统（EBS）性能（牵引车、挂车、危险货物运输车辆）	JT/T 1178.2-2019 5.5	GB 12676	是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L	
GB/T 13594						是	5.1、5.2、5.3、附录 B、C、D、E		
JT/T 1285-2020 6.2.2					GB 12676	是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L		
					GB/T 13594	是	5.1、5.2、5.3、附录 B、C、D、E		
30	59	厢式挂车厢体性能	厢式挂车厢体性能（挂车、危险货物运输车辆）	JT/T 1178.2-2019 6.11	JT/T 389	否			
				JT/T 1285-2020 5.2		否			
31	60	匹配尺寸	甩挂运输的半挂牵引车、半挂车的匹配尺寸（牵引车、挂车、危险货物运输车辆）	JT/T 1178.2-2019 7.1.2, 7.1.3	GB/T 35782	是	5.2、6.2		
				JT/T 1285-2020 5.2		是	5.2、6.2		
32	61	尺寸要求	厢式中置轴挂车尺寸要求、中置轴挂车列车尺寸要求（牵引货车与中置轴挂车）	JT/T 1178.2-2019 7.2.3, 7.2.4, 7.2.5, 7.2.6	JT/T 1178.2	是	7		
33	62	电、气连接器	电、气连接器横向位置与布置顺序（牵引车辆 挂车、危险货物运输车辆）	JT/T 1178.2-2019 8.1	GB/T 32861	是	全条款		
				JT/T 1285-2020 5.2		是	全条款		
34	63	灯光信号装	外部照明和光信号装置（牵	JT/T 1178.2-2019 10.7	GB 4785	是	全条款		

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
			置	引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1285-2020 5.2	GB 7258 8.3	是	8	
						GB 4785	是	全条款	
						GB 7258 8.3	是	8	
	35	64	反光标识	车身反光标识和车辆尾部标志板(牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.2-2019 10.8 JT/T 1285-2020 5.2	GB 7258 8.4	是	8	
							是	8	
	36	65	尾部标志版	车辆尾部标志板-安装要求(牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.2-2019 10.8 JT/T 1285-2020 5.2	GB 7258 8.4	是	8	
							是	8	
	37	69	拴固装置	配备运输车辆的布置、装载与拴固的技术资料(车辆运输车)	JT/T 1178.2-2019 9.3	GB/T 31083	否		
	38	55	后部防护装置	汽车和挂车后部防护装置(危险货物运输车辆)	JT/T 1285-2020 7.2.3	JT/T 1285	是	7.2.3	
	39	87	车辆结构	危险货物运输车辆结构(危险货物运输车辆)	JT/T 1285-2020 7.1.1、7.2.1.1、7.3.2	GB 21668	是	4.3、4.4、4.5、4.6	
40	88	车辆安全技术	爆炸品和剧毒化学品车辆安全技术(危险货物运输车辆)	JT/T 1285-2020 7.1.1、7.4.1	GB 20300	限	4.1.2、4.1.3、4.1.4、4.1.5、4.1.6、4.1.7、4.2.1、4.2.2、4.2.3、4.2.4、4.2.5、4.2.6、4.2.7、4.2.8、4.2.9、4.2.10、4.2.11、4.2.12、5	不做 4.2.8.2、 4.2.8.3、 4.2.8.4、 4.2.12.1、 橙色反光材料色品坐标	
零部	41	66	卫星定位终端	卫星定位终端	JT/T 1178.1-2018 4.6	JT/T 794	是	4、6.4、6.5、6.6、6.7、7	

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
附件					JT/T 1178.2-2019 4.11		是	4、6.4、6.5、6.6、6.7、7	
					JT/T 1285-2020 6.1.6		是	4、6.4、6.5、6.6、6.7、7	
	42	68	胎压监测	轮胎气压监测系统（TPMS）或具有轮胎气压监测功能装置的性能	JT/T 1178.1-2019 6.5	JT/T 1178.2	是	6.5	
						GB/T 18655	是	5.2、6.3、6.4、6.5、I.2、I.3、I.4、I.5	
						GB/T 17619	是	9.3、9.5	
					JT/T 1178.2-2019 6.5	JT/T 1178.2	是	6.5	
						GB/T 18655	是	5.2、6.3、6.4、6.5、I.2、I.3、I.4、I.5	
						GB/T 17619	是	9.3、9.5	
					JT/T 1285-2020 6.1.4	JT/T 1178.2	是	6.5	
						GB/T 18655	是	5.2、6.3、6.4、6.5、I.2、I.3、I.4、I.5	
						GB/T 17619	是	9.3、9.5	
					43	70	车身反光标识-性能	车身反光标识性能	JT/T 1178.2-2019 10.8
	JT/T 1285-2020 5.2	是	4.1、4.2、附录A						
	44	71	车辆尾部标志板-性能	车辆尾部标志板性能	JT/T 1178.2-2019 10.8	GB 25990	是	5、6、附录B、附录E、附录F	
					JT/T 1285-2020 5.2		是	5、6、附录B、附录E、附录F	
	45	72		长车标志牌性能	JT/T 1178.2-2019 10.3	JT/T 1178.2	是	10.3	

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
			长车标志牌性能			GB 25990	是	5、6、附录B、附录E、附录F	
	46	73	挂车车轴性能	挂车车轴性能	JT/T 1178.2-2019 4.14	JT/T 475	否		
					JT/T 1285-2020 5.2		否		
	47	74	车辆互换性信息铭牌	车辆互换性信息铭牌	JT/T 1178.2-2019 4.15	JT/T 1178.2	是	附录A	
					JT/T 1285-2020 5.2		是	附录A	
	48	75	储气筒	气压制动储气筒性能	JT/T 1178.2-2019 5.7	QC/T 200	是	5.1、5.2、5.3	
					JT/T 1285-2020 5.2		是	5.1、5.2、5.3	
	49	76	牵引座	牵引座性能	JT/T 1178.2-2019 7.1.1	GB/T 20069	是	3.1、3.2、3.3、5.1、5.2、5.3、附录C	
							GB/T 31879	是	5.1、5.2、5.3、6
					JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 20069	是	3.1、3.2、3.3、5.1、5.2、5.3、附录C	
							GB/T 31879	是	5.1、5.2、5.3、6
	50	77	牵引销	牵引销性能	JT/T 1178.2-2019 7.1.1	GB/T 15088	是	6	
							JT/T 1285-2020 5.2	是	6
	51	78	半挂车支撑装置	半挂车支撑装置	JT/T 1178.2-2019 7.1.4	GB/T 26777	是	4、5	
					JT/T 1285-2020 5.2		是	4、5	
	52	79	连接器	牵引杆连接器性能	JT/T 1178.2-2019 7.2.1	ISO 12357-1	是	4、5、6、7、8	
	53	80	挂环	牵引杆挂环性能	JT/T 1178.2-2019 7.2.1	GB/T 15087	是	6、7、8	

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
	54	81	机械连接强度试验	牵引杆连接器安装支架和牵引杆挂环刚性连接杆性能	JT/T 1178.2-2019 7.2.2	JT/T 1178.2	是	附录 C.1、C.2、C.3	
	55	82	ABS 系统接口	防抱制动系统接口	JT/T 1178.2-2019 8.2	GB/T 20716.1	是	6.1、6.2、6.3、6.4	
JT/T 1285-2020 5.2					是		6.1、6.2、6.3、6.4		
	56	83	气制动连接器	气制动连接器	JT/T 1178.2-2019 8.3	GB/T 13881	是	全条款	
JT/T 1285-2020 5.2					是		全条款		
	57	84	电连接器	电连接器 I	JT/T 1178.2-2019 8.4	GB/T 20717	是	6.1、6.2、6.3	
电连接器 II				GB/T 5053.1		是	6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7		
电连接器 III				GB/T 25088		是	6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7		
电连接器 I				JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 20717	是	6.1、6.2、6.3		
电连接器 II					GB/T 5053.1	是	6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7		
电连接器 III					GB/T 25088	是	6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7		
	58	19	ESC-EMC	稳定性控制系统 (ESC) 电磁兼容性	JT/T 1178.1-2019 4.7	GB/T 18655	是	5.2、6.2、6.3、6.4	
GB/T 17619						是	9.3、9.5		
JT/T 1178.2-2019 4.8					GB/T 18655	是	5.2、6.2、6.3、6.4		
					GB/T 17619	是	9.3、9.5		
JT/T 1285-2020 6.1.2					GB/T 18655	是	5.2、6.2、6.3、6.4		
					GB/T 17619	是	9.3、9.5		
59	21	压力连接器	压力测试连接器	JT/T 1178.1-2018 5.3	GB/T 5922	是	3		

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
					JT/T 1178.2-2019 5.3		是	3	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	3	
	60	22	制动衬片	制动衬片性能	JT/T 1178.1-2018 5.7	GB/T 22309	是	5、6、7、8	
						GB/T 22311	是	8、9、10	
					JT/T 1178.2-2019 5.10	GB/T 22309	是	5、6、7、8	
						GB/T 22311	是	8、9、10	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 22309	是	5、6、7、8	
						GB/T 22311	是	8、9、10	
	61	24	拖地带	汽车导静电橡胶拖地带	JT/T 1178.1-2018 6.8	JT/T 230	是	5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.8	
					JT/T 1178.2-2019 6.8		是	5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.8	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.4.3 a)		是	5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.8	
	62	53	ABS-EMC	防抱制动装置（ABS）电磁兼容性	JT/T 1178.1-2019 5.4	GB/T 18655	是	5.2、6.3、6.4、6.5、I.2、I.3、I.4、I.5	
						GB/T 17619	是	9.3、9.5	
					JT/T 1178.2-2019 5.4	GB/T 18655	是	5.2、6.3、6.4、6.5、I.2、I.3、I.4、I.5	
						GB/T 17619	是	9.3、9.5	

分类	序号	报告编号	项目简称	项目名称	项目来源	检验依据	是否具备	条款	限制项
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 18655	是	5.2、6.3、6.4、6.5、I.2、I.3、I.4、I.5	
						GB/T 17619	是	9.3、9.5	
	63	85	自动紧急制动系统环境适应性	自动紧急制动系统环境适应性	JT/T 1178.1-2018 5.10	JT/T 1242	是	7.4.1、7.4.2、7.4.3、7.4.4、7.4.5、7.4.6、7.4.7、7.4.8、7.5	
JT/T 1178.2-2019 5.6					是		7.4.1、7.4.2、7.4.3、7.4.4、7.4.5、7.4.6、7.4.7、7.4.8、7.5		
JT/T 1285-2020 6.2.4					是		7.4.1、7.4.2、7.4.3、7.4.4、7.4.5、7.4.6、7.4.7、7.4.8、7.5		
	64	90	耐热阻燃能力	耐热阻燃能力	JT/T 1285-2020 7.1.5	GB 8624	否		
	65	89	防护等级	防护等级	JT/T 1285-2020 7.1.7	GB/T 4208	是	5、6	