

编号：OZ-2022-NL-01

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		
					JT/T 325-2018 8.1	JT/T 325	是		
					JT/T 325-2018 8.2.1		是		
					JT/T 1094-2016 4.1	JT/T 1094	是		
					JT/T 1094-2016 4.2		是		
					JT/T 1094-2016 4.3		是		
					JT/T 1094-2016 4.4		是		
					JT/T 1094-2016 4.5		是		
					JT/T 1094-2016 4.6		是		

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 4.7		是		
				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		
					JT/T 325-2018 第1号修改单	JT/T 325 第1号修改单	是		
				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		
					JT/T 888-2020 7.3		是		
	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A	
	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	4、5、6、7、8、附录A	
						GB/T 26773	是	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	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	全部条款	
						QC/T 480	是	全部条款	
						JT/T 884	是	8、9、10	
						GB 18565	是	4.4.5	
	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	限	4、5、6	不做4.3、4.5
	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	全部条款	

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
	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	全部条款	
	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	全部条款	
						JT/T 1094	是	4.6.1	
	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	4.7.1b)	
	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 782	限	4、5	不做 4.1.1, 4.1.2, 5.1.1, 5.1.2, 4.1.4
							JT/T 325-2018 8.1.21	限	4、5
	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	4.3.7	
	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	否		
	14	14	电磁击窗器	电磁击窗器(客车)	JT/T 1094-2016 4.6.3.7	JT/T 1030	否		
							JT/T 325-2018 8.1.14	否	
	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	
						GB/T 14172	是	5、6、7	最大侧倾角测定范围小于等于50°
	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	限	8.1、8.2、8.3	8.1 不做 GB/T 17729、QC/T 1048、JT/T 1030、GB/T 23334、QC/T 768; 8.2 不做 QC/T

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
									997
						GB/T 25982	是	全部条款	
				车内噪声（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.3.1	JT/T 888	是	7.3.1	
						GB/T 25982	是	全部条款	
	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	全部条款	
				防雨密封性（公共汽车）	T/T 888-2020 7.2.4		是	全部条款	
	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	全部条款	
	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	否		
						GB/T 28370	否		
	20	36	续驶里程	续驶里程（客车）	JT/T 325-2018 8.1.29	JT/T 325	是	8.1.29	
						GB/T 18386	限	4、附录 B	只测 M1、N1、最大设计总质量不超过 3500kg 的 M2 类车辆
	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	GB 7258	是	12.6	
					T/T 888-2020 7.2.29	GB/T 20734	限	4、5、A.3	不做 QC/T 755、QC/T 413
					JT/T 325-2018 8.1.16		限	4、5、A.3	不做 QC/T 755、QC/T 413
	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	GB 7258	是	12.6	
						GB 19239	是	全部条款	
					JT/T 325-2018 8.1.16	GB 19239	是	全部条款	

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
					T/T 888-2020 7.2.29		是	全部条款	
	23	38	IIA 型试验	汽车制动性能 (客车)	JT/T 1094-2016 4.3.4	GB 12676	是	全部条款	
	24	39	安全带性能	安全带性能 (客车)	JT/T 1094-2016 4.7.3	GB 14166	否		
	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	限	5.7, 6	5.7 动态试验 只用减速试验装置法, 6 安装要求不测 ISOFIX 安 装检查
	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	限	5.5、附录 G	只测动态试验
	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	全部条款	
GB 12676						是	全部条款		
JT/T 325-2018 8.1.11					GB/T 13594	是	全部条款		
					GB 12676	是	全部条款		
JT/T 888-2020 7.3.1					GB/T 13594	是	全部条款		
					GB 12676	是	全部条款		
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	限	4,5,6,7,8	不做 4.2,4.3,7.4 ,不做 GB/T25978	
29	49	安全标志	客车用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	全部条款		
				JT/T 325-2018 8.1.5		是	全部条款		
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			

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
	31	51	油耗	燃料消耗量(客车)	JT/T 711-2016	JT/T 711	是	全部条款	
	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	限	4、5、7	不做5.6、6、7.4.8
	33	55	加速性能	加速性能(公共汽车)	JT/T 888-2020 7.3.1	GB/T 12543	是	全部条款	
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	否		
						JT/T 794	否		
						JT/T 808	否		
	35	67	视频监控系統	视频监控系統	JT/T 1094-2016 4.1.6	JT/T 1076	否		
						JT/T 1078	否		
	36	15	安全顶窗	安全顶窗	JT/T 1094-2016 4.6.3.8 JT/T 325-2018 8.1.15	GB/T 23334	否		
							否		
	37	16	应急锤	应急锤	JT/T 1094-2016 4.6.3.9 JT/T 325-2018 8.1.13	QC/T 1048	否		
							否		
	38	17	波纹管	塑料燃烧性能	JT/T 1094-2016 4.7.5	GB/T 2408	是	8、9	
	39	18	内饰材料	内饰材料燃烧特性	JT/T 1094-2016 4.7.6 JT/T 325-2018 8.1.17	JT/T 1095	是	5.2、5.3、5.4、5.5	
							是	5.2、5.3、5.4、5.5	
内饰材料阻燃特性				T/T 888-2020 7.2.3	JT/T 888	是	7.2.3		
					JT/T 1095	是	5.2、5.3、5.4、5.5		
40	19	ESC 电磁兼容	ESC 电磁兼容	JT/T 1094-2016 4.1.4	GB/T 18655	否			

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 17619	否		
	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	限	4.1.2	只测动态部分
						JT/T 1094	是	4.6.2	
	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	否		
	43	52	汽车低压电线束	汽车低压电线束	QC/T 29106-2014	QC/T 29106	否		
	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	否		

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		是		
					JT/T 1178.1-2018 4.7		是		
					JT/T 1178.1-2018 4.8		是		
					JT/T 1178.1-2018 4.10		是		
					JT/T 1178.1-2018 5.1		是		
					JT/T 1178.1-2018 5.2		是		
					JT/T 1178.1-2018 5.3		是		
					JT/T 1178.1-2018 5.4		是		
					JT/T 1178.1-2018 5.8		是		
					JT/T 1178.1-2018 5.9		是		
					JT/T 1178.1-2018 5.10		是		
					JT/T 1178.1-2018 5.11		是		
					JT/T 1178.1-2018 6.1		是		
					JT/T 1178.1-2018 6.2		是		
					JT/T 1178.1-2018 6.3		是		
					JT/T 1178.1-2018 6.5		是		
JT/T 1178.1-2018 6.7	是								
JT/T 1178.1-2018 6.8	是								
JT/T 1178.1-2018 7.1	是								
JT/T 1178.1-2018 7.3	是								
JT/T 1178.1-2018 8.1	是								

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 8.2		是		
					JT/T 1178.2-2019 4.1		是		
					JT/T 1178.2-2019 4.8		是		
					JT/T 1178.2-2019 4.9		是		
					JT/T 1178.2-2019 4.11		是		
					JT/T 1178.2-2019 4.12		是		
					JT/T 1178.2-2019 4.14		是		
					JT/T 1178.2-2019 4.15		是		
					JT/T 1178.2-2019 5.1		是		
					JT/T 1178.2-2019 5.2		是		
					JT/T 1178.2-2019 5.3		是		
					JT/T 1178.2-2019 5.4		是		
					JT/T 1178.2-2019 5.5		是		
					JT/T 1178.2-2019 5.6		是		
					JT/T 1178.2-2019 5.7		是		
					JT/T 1178.2-2019 5.8		是		
					JT/T 1178.2-2019 5.11	JT/T 1178.2	是		
					JT/T 1178.2-2019 5.12		是		
					JT/T 1178.2-2019 6.1		是		
					JT/T 1178.2-2019 6.2		是		
					JT/T 1178.2-2019 6.3		是		
					JT/T 1178.2-2019 6.5		是		
					JT/T 1178.2-2019 6.6		是		
					JT/T 1178.2-2019 6.7		是		
					JT/T 1178.2-2019 6.8		是		
					JT/T 1178.2-2019 7.1.1		是		
					JT/T 1178.2-2019 7.2.1		是		
					JT/T 1178.2-2019 8.4		是		
					JT/T 1178.2-2019 9.1		是		
					JT/T 1178.2-2019 9.2		是		
					JT/T 1178.2-2019 10.1		是		
					JT/T 1178.2-2019 10.2		是		

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 10.3		是		
					JT/T 1178.2-2019 10.4		是		
					JT/T 1178.2-2019 10.5		是		
					JT/T 1178.2-2019 10.6		是		
					JT/T 1178.2-2019 10.8		是		
					JT/T 1285-2020 4	JT/T 1285	是		
					JT/T 1285-2020 5.1		是		
					JT/T 1285-2020 5.2		是		
					JT/T 1285-2020 6.1.1		是		
					JT/T 1285-2020 6.1.2		是		
					JT/T 1285-2020 6.1.3		是		
					JT/T 1285-2020 6.1.4		是		
					JT/T 1285-2020 6.1.5		是		
					JT/T 1285-2020 6.1.6		是		
					JT/T 1285-2020 6.2.1		是		
					JT/T 1285-2020 6.2.2		是		
					JT/T 1285-2020 6.2.3		是		
					JT/T 1285-2020 6.2.4		是		
					JT/T 1285-2020 6.3		是		
					JT/T 1285-2020 6.4		是		
					JT/T 1285-2020 附录 B.1.2		是		
					JT/T 1285-2020 7.1.2		是		
					JT/T 1285-2020 7.1.3		是		
					JT/T 1285-2020 7.1.4		是		
					JT/T 1285-2020 7.1.5		是		
					JT/T 1285-2020 7.1.6		是		
					JT/T 1285-2020 7.1.7		是		
					JT/T 1285-2020 7.1.8		是		
					JT/T 1285-2020 7.2.1.3		是		
					JT/T 1285-2020 7.2.2.2		是		

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 7.2.3.1		是		
					JT/T 1285-2020 7.2.3.2		是		
					JT/T 1285-2020 7.2.4		是		
					JT/T 1285-2020 7.4.3 a)		是		
					JT/T 1285-2020 7.4.3 b)		是		
					JT/T 1285-2020 7.5 b)		是		
					JT/T 1285-2020 7.5 c)		是		
					JT/T 1285-2020 7.5 e)		是		
	2	02	电子稳定性	电子稳定性控制系统 (ESC) (载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1178.1-2018 4.7	JT/T 1094	是	附录 A	
					JT/T 1178.2-2019 4.8		是	附录 A	
					JT/T 1285-2020 6.1.2		是	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	4.5.6.7.8, 附录 A	
					T/T 1178.2-2019 10.1		是	4.5.6.7.8, 附录 A	
					JT/T 1285-2020 6.3		是	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	
					JT/T 1178.2-2019 10.1		是	4, 5, 附录 A	
					JT/T 1285-2020 6.3		是	4, 5, 附录 A	
	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	全部条款	
					JT/T 1178.2-2019 4.3		是	全部条款	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	全部条款	
				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	全部条款	
					QC/T 480	是	全部条款		

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
					JT/T 1178.2-2019 4.4	GB/T 6323	是	全部条款	
						QC/T 480	是	全部条款	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 6323	是	全部条款	
						QC/T 480	是	全部条款	
				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	8、9、10	
					JT/T 1178.2-2019 4.5		是	8、9、10	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	8、9、10	
				单车道变换试验-(牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.2-2019 4.7	GB/T 25979	限	7.5, 8.2.3	不做7.5.3
					JT/T 1285-2020 5.2		限	7.5, 8.2.3	不做7.5.3
				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
	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	5.6	
					JT/T 1178.2-2019 5.9	JT/T 1178.1	是	5.6	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1	是	5.6	
						JT/T 1178.2	是	5.9	
	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				

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
	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	是	5、6、7	最大侧倾角测定范围小于等于50°
						GB 28373	是	全部条款	
					JT/T 1178.2-2019 4.2	GB/T 14172	是	5、6、7	最大侧倾角测定范围小于等于50°
						GB 28373	是	全部条款	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.2.2.1	GB/T 14172	是	5、6、7	最大侧倾角测定范围小于等于50°
						GB 28373	是	全部条款	
	10	26	转弯最大宽度	转弯通道最大宽度（载货汽车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆）	JT/T 1178.1-2018 4.9	JT/T 1178.1	是	4.9，附录B	
					JT/T 1178.2-2019 4.10		是	4.9，附录B	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	4.9，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、	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	7.1，7.2，附录D		
				JT/T 1178.2-2019 9.1		是	7.1，7.2，附录D		
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	7.1，7.2，附录D		

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
	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 附录A	
					JT/T 1178.2-2019 6.1		是	4、5、6 附录A	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	4、5、6 附录A	
	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、 JT/T 882	是	7.3、附录 E	
					JT/T 1178.2-2019 9.2	JT/T 1178.1 7.3、 JT/T 882	是	7.3、附录 E	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1 7.3、 JT/T 882	是	7.3、附录 E	
						JT/T 882	是	附录 C	
						JT/T 882	是	附录 C	
						JT/T 882	是	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	否		
	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	限	4.1、4.2、4.3	不做 4.1.8,不做 电气元件性 能
					JT/T 1285-2020 5.2		限	4.1、4.2、4.3	不做 4.1.8,不做 电气元件性 能
	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	全部条款	
						GB 7258	是	12.6	

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				
					JT/T 1178.2-2019 6.9	GB 19239	是	全部条款					
						GB 7258	是	12.6					
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 19239	是	全部条款					
						GB 7258	是	12.6					
					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	全部条款	
										GB/T 32692	限	4、5、6、7、附录B	不做转鼓试验
	JT/T 1285-2020 6.2.3	GB 12676	是	全部条款									
		GB/T 32692	限	4、5、6、7、附录B					不做转鼓试验				
	JT/T 1178.1-2018 5.5	GB 12676	是	全部条款									
		JT/T 1178.2	是	5.8									
	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 1178.2-2019 5.8	GB 12676	是				全部条款					
		JT/T 1178.2	是	5.8									
		JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 12676	是				全部条款					
			JT/T 1178.2	是				5.8					
	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				5.13					
		JT/T 1285-2020 5.2		是				5.13					
	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	12.5					
					JT/T 1178.2-2019 6.10		是	12.5					
JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.4.3 b)					是		12.5						

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
	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	全部条款	
					JT/T 1178.2-2019 5.4		是	全部条款	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	全部条款	
	22	45	前下防护	商用车前下部防护要求（载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车）	JT/T 1178.1-2018 6.2	GB 26511	是	全部条款	
					JT/T 1178.2-2019 6.2		是	全部条款	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	全部条款	
	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	限	4,5,6,7,8	不做 4.2,4.3,7.4,不做 GB/T 25978
	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	5.1、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	5.1、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	5.1、6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7、6.8、6.9、6.10、6.11、	

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
								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	全部条款	
	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	限	4、5、7	不做5.6、6、7.4.8
JT/T 1285-2020 6.2.4					限		4、5、7	不做5.6、6、7.4.8	
	27	56	列车最大摆动幅度	后轴中心相对于牵引车辆前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 1178.2-2019 4.6	JT/T 1178.2	是	4.6	
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	限	6	不测间接视野装置性能和后视镜性能
JT/T 1285-2020 5.2					限		6	不测间接视野装置性能和后视镜性能	
	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	全部条款	
					GB/T 13594	是	全部条款		
					JT/T 1285-2020 6.2.2	GB 12676	是	全部条款	
						GB/T 13594	是	全部条款	
	30	59	厢式挂车箱体性能	厢式挂车箱体性能(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	限	4.1、4.2、4.3、4.6、4.8、5.1、5.2、5.3、6.1、6.2、7.1	不做5.1.4、5.1.5、5.1.6

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
					JT/T 1285-2020 5.2		限	4.1、4.2、4.3、4.6、4.8、5.1、5.2、5.3、6.1、6.2、7.1	不做 5.1.4、5.1.5、5.1.6
	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	7.2.3, 7.2.4, 7.2.5, 7.2.6	
	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	4	
				JT/T 1285-2020 5.2	是		4		
	34	63	灯光信号装置	外部照明和光信号装置（牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆）	JT/T 1178.2-2019 10.7	GB 4785-2019	限	4, 5, 6, 附录 A, 附录 B, 附录 C, 附录 D, 附录 E, 附录 F, 附录 G, 附录 H, 附录 I	不做 4.23, 5.22.9.1
						GB 7258 8.3	是	8.3	
					JT/T 1285-2020 5.2	GB 4785-2019	限	4, 5, 6, 附录 A, 附录 B, 附录 C, 附录 D, 附录 E, 附录 F, 附录 G, 附录 H, 附录 I	不做 4.23, 5.22.9.1
						GB 7258 8.3	是	8.3	
	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	GB 7258 8.4	是	8.4	
				JT/T 1285-2020 5.2	是		8.4		
	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	GB 7258 8.4	是	8.4	
				JT/T 1285-2020 5.2	是		8.4		
	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	是	4.1、5、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
	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、附录C	
	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	全部条款	
	40	88	车辆安全技术	爆炸物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		火花熄灭器、螺栓拧紧力矩、牵引车与半挂车耦合的牵引座和牵引销座、耦合装置、导静电拖地带、卫星定位系统车载终端、橙色反光材料仅做配置检查
零部件	41	66	卫星定位终端	卫星定位终端	JT/T 1178.1-2018 4.6	JT/T 794	否		
					JT/T 1178.2-2019 4.11		否		
					JT/T 1285-2020 6.1.6		否		
	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	限	附录B	不做电磁兼容
						GB/T 18655	否		
					JT/T 1178.2-2019 6.5	GB/T 17619	否		
						JT/T 1178.2	限	附录B	不做电磁兼容
GB/T 18655	否								
GB/T 17619	否								

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	限	附录 B	不做电磁兼容
					JT/T 1285-2020 6.1.4	GB/T 18655	否		
						GB/T 17619	否		
	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	GB 23254	否		
				JT/T 1285-2020 5.2	否				
	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	否		
				JT/T 1285-2020 5.2	否				
	45	72	长车标志牌性能	长车标志牌性能	JT/T 1178.2-2019 10.3	JT/T 1178.2	否		
						GB 25990	否		
	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	否		
				JT/T 1285-2020 5.2	否				
	49	76	牵引座	牵引座性能	JT/T 1178.2-2019 7.1.1	GB/T 20069	否		
						GB/T 31879	否		
					JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 20069	否		
						GB/T 31879	否		

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	
	50	77	牵引销	牵引销性能	JT/T 1178.2-2019 7.1.1	GB/T 15088	否			
					JT/T 1285-2020 5.2		否			
	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	否			
					JT/T 1285-2020 5.2		否			
	52	79	连接器	牵引杆连接器性能	JT/T 1178.2-2019 7.2.1	ISO 12357-1	否			
	53	80	挂环	牵引杆挂环性能	JT/T 1178.2-2019 7.2.1	GB/T 15087	否			
	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	否			
	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	否			
					JT/T 1285-2020 5.2		否			
	56	83	气制动连接器	气制动连接器	JT/T 1178.2-2019 8.3	GB/T 13881	否			
					JT/T 1285-2020 5.2		否			
	57	84	电连接器	电连接器 I	JT/T 1178.2-2019 8.4	GB/T 20717	否			
				电连接器 II			GB/T 5053.1	否		
				电连接器 III				GB/T 25088	否	
				电连接器 I	JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 20717	否			
				电连接器 II			GB/T 5053.1	否		
				电连接器 III				GB/T 25088	否	
	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	否			
GB/T 17619							否			

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 4.8	GB/T 18655	否		
						GB/T 17619	否		
					JT/T 1285-2020 6.1.2	GB/T 18655	否		
						GB/T 17619	否		
	59	21	压力连接器	压力测试连接器	JT/T 1178.1-2018 5.3	GB/T 5922	否		
					JT/T 1178.2-2019 5.3		否		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		否		
	60	22	制动衬片	制动衬片性能	JT/T 1178.1-2018 5.7	GB/T 22309	否		
						GB/T 22311	否		
					JT/T 1178.2-2019 5.10	GB/T 22309	否		
						GB/T 22311	否		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 22309	否		
						GB/T 22311	否		
	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	否		
					JT/T 1178.2-2019 6.8		否		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.4.3 a)		否		
	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	否		
						GB/T 17619	否		
JT/T 1178.2-2019 5.4					GB/T 18655	否			

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 17619	否		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 18655	否		
						GB/T 17619	否		
	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	否		
				JT/T 1178.2-2019 5.6	否				
				JT/T 1285-2020 6.2.4	否				
	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	否		