

编号：0T-2026-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	项目编号	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 711-2016	是		
						JT/T 711-2025	是		
						JT/T 1444-2022	是		
						JT/T 325 及第 1 号修改单	否		
						JT/T 1094 及第 1 号修改单	否		
						JT/T 888	否		
	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 5.1.2	JT/T 711-2016	是		
						JT/T 711-2025	是		
					JT/T 711 5.2.4	JT/T 711-2016	是		
						JT/T 711-2025	是		
					JT/T 1444-2022 5.1.2, 5.2.4	JT/T 1444-2022	是		
					JT/T 325-2018 8.1	JT/T 325 及第 1 号修改单	否		
					JT/T 325-2018 8.2.1		否		
					JT/T 1094-2016 及第 1 号修改单 4.1	JT/T 1094 及第 1 号修改单	否		
					JT/T 1094-2016 4.2		否		
					JT/T 1094-2016 4.3		否		
					JT/T 1094-2016 4.4		否		
					JT/T 1094-2016 4.5		否		
					JT/T 1094-2016 4.6		否		
					JT/T 1094-2016 4.7		否		
				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	否		
					JT/T 325-2018 第 1 号修改单	JT/T 325 第 1 号修改单	否		
				道路运输车辆达标车型配置核	JT/T 888-2020 7.2	JT/T 888	否		

分类	序号	项目编号	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
				查 (公共汽车)	JT/T 888-2020 7.3		否		
	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 1094-2016 4.1.4	限	附录A	仅测电 子稳 定性控 制系 统性 能
				轻型车电子稳定控制系统(客 车)	JT/T 1094-2016 4.1.4	GB/T 30677	否		
	3	03	车道偏离预警	车道偏离预警系统 LDWS(客车)	JT/T 1094-2016 及第1 号修改单 4.1.5	JT/T 883	否		
	4	04	前碰预警			GB/T 26773	否		
	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 883	否		
	6	06				JT/T 1094	否		
	7	07	电涡流缓速器	电涡流缓速器(客车)		GB/T 6323	否		
	8	08	发动机缓速器	发动机缓速器(客车)		QC/T 480	否		
	9	09	液力缓速器	液力缓速器(客车)		JT/T 884	否		
	10	10	上部结构强度	上部结构强度(客车)	JT/T 1094-2016 4.6.1	GB 18565	否		
	11	11	油箱防护	燃油箱侧面防护装置(客车)		JT/T 721	否		
	12	12	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 889	否		
	13	13	弯道制动	弯道制动稳定性(客车)		JT/T 890	否		
	14	14	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	GB 17578	否		
	15	25	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 1094	否		
			侧倾稳定性	侧倾稳定性(客车)		JT/T 1030	否		
						JT/T 1030	否		
						GB 7258	否		
						GB/T 14172	否		

分类	序号	项目编号	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
	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	否		
				车内噪声(公共汽车)	JT/T 888-2020 7.3.1	GB/T 25982	否		
	17	33	防雨密封性	客车防雨密封性(客车)	JT/T 325-2018 8.1.9	JT/T 888	否		
				防雨密封性(公共汽车)	T/T 888-2020 7.2.4	GB/T 25982	否		
	18	34	客车灭火装置	客车灭火装置(客车)	JT/T 325-2018 8.1.27	QC/T 476	GB 34655	否	
	19	35	车内空气质量	客车内空气质量(客车)	JT/T 325-2018 8.1.7	JT/T 325	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	GB/T 18386	否	
						GB/T 1094-2016 4.7.2	GB 7258	否	
	21	37	气瓶安装强度	燃气汽车气瓶安装强度(客车、公共汽车)	JT/T 888-2020 7.2.29	GB/T 888-2020 7.2.29	GB 19239	否	
					JT/T 325-2018 8.1.16	JT/T 325-2018 8.1.16	GB 7258	否	
					T/T 888-2020 7.2.29	T/T 888-2020 7.2.29	GB 19239	否	
	22	47	燃气系统安装要求	燃气汽车燃气系统安装要求(客车、公共汽车)	JT/T 1094-2016 4.7.2	JT/T 1094-2016 4.7.2	GB 7258	否	
					JT/T 325-2018 8.1.16	JT/T 325-2018 8.1.16	GB 19239	否	
					T/T 888-2020 7.2.29	T/T 888-2020 7.2.29	GB 19239	否	
	23	38	IIA型试验	汽车制动性能(客车)	JT/T 1094-2016 4.3.4	JT/T 1094-2016 4.3.4	GB 12676	否	
	24	39	安全带性能	安全带性能(客车)	JT/T 1094-2016 4.7.3	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	JT/T 1094-2016 4.7.3	GB 14166	否	
	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	JT/T 1094-2016 4.7.3	GB 14167	否	
	27	42	燃料系统防护	气体燃料专用装置的安全防护	JT/T 1094-2016 4.7.2	JT/T 1094-2016 4.7.2	GB 7258	否	
	28	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	JT/T 1094-2016 4.3.1	GB/T 13594	否	
					JT/T 325-2018 8.1.11	JT/T 325-2018 8.1.11	GB 12676	否	
					JT/T 888-2020 7.3.1	JT/T 888-2020 7.3.1	GB/T 13594	否	
							GB 12676	否	
							GB/T 13594	否	
29	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	JT/T 1094-2016 4.1.10	GB 24545	否		
30	49	安全标志	客车用安全标志和信息符号	JT/T 1094-2016 4.1.7	JT/T 1094-2016 4.1.7	GB 30678	否		

分类	序号	项目编号	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
零部件				(安全标志) (客车)	JT/T 325-2018 8.1.5		否		
	31	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		
	32	51	燃料消耗量	燃料消耗量 (客车)	JT/T 711-2016	JT/T 711-2016	是		
					JT/T 711-2025	JT/T 711-2025	是		
					JT/T 1444-2022	JT/T 1444-2022	是		
	33	54	自动紧急制动	自动紧急制动系统 (客车)	JT/T 1094-2016 及第1号修改单 4.1.5	JT/T 1242	否		
	34	55	加速性能	加速性能 (公共汽车)	JT/T 888-2020 7.3.1	GB/T12543	否		
	35	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		
	36	67	视频监控系统	视频监控系统	JT/T 1094-2016 4.1.6	JT/T 1076	否		
						JT/T 1078	否		
	37	15	安全顶窗	安全顶窗	JT/T 1094-2016 4.6.3.8	GB/T 23334	否		
					JT/T 325-2018 8.1.15		否		
	38	16	应急锤	应急锤	JT/T 1094-2016 4.6.3.9	QC/T 1048	否		
					JT/T 325-2018 8.1.13		否		
	39	17	波纹管	塑料燃烧性能	JT/T 1094-2016 4.7.5	GB/T 2408	否		
	40	18	内饰材料	内饰材料燃烧特性	JT/T 1094-2016 4.7.6	JT/T 1095	否		
					JT/T 325-2018 8.1.17		否		
			内饰材料	内饰材料阻燃特性	T/T 888-2020 7.2.3	JT/T 888	否		
						JT/T 1095	否		
	41	19	ESC 电磁兼容	ESC 电磁兼容	JT/T 1094-2016 4.1.4	GB/T 18655	否		
						GB/T 17619	否		
	42	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	否		
						JT/T 1094	否		
	43	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		
	44	52	汽车低压电线束	汽车低压电线束	QC/T 29106-2014	QC/T 29106	否		
	45	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	项目编号	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 719-2016	是		
						JT/T 719-2025	是		
						JT/T 1411-2022	是		
						JT/T 1178.1-2018 及第1号修改单	是		
						JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单	是		
						JT/T 1285-2020 及第1号修改单	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 5.1.2	JT/T 719-2016	是		
						JT/T 719-2025	是		
						JT/T 719 5.2.4	JT/T 719-2016	是	
						JT/T 719-2025	是		
					JT/T 1411-2022 5.1.2, 5.2.4	JT/T 1411-2022	是		
						JT/T 1178.1-2018 4.1			
					JT/T 1178.1-2018 及第1号修改单 4.7	JT/T 1178.1-2018 4.6			
						JT/T 1178.1-2018 4.8			
					JT/T 1178.1-2018 及第1号修改单	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 及第1号修改单 5.10			
						JT/T 1178.1-201 5.11			

分类	序号	项目 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 6.1	JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单	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 及第1号修改单 8.1		是		
					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 及第1号修改单 5.4		是		
					JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单 5.5		是		
					JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单 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		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		

分类	序号	项目 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 6.3	JT/T 1285-2020 及第1号修改单	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		
					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 1285-2020 及第1号修改单	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 及第1号修改单 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 及第1号修改单 6.2.4		是		
					JT/T 1285-2020 6.3		是		

分类	序号	项目编号	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 6.4	JT/T 1094-2016	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		
					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 及第1号修改单 4.7	JT/T 1094-2016	限	附录 A	仅测电子稳定性控制系统性能	
				JT/T 1178.2-2019 4.8		限	附录 A	仅测电子稳定性控制系统性能	
				JT/T 1285-2020 及第1号修改单 6.1.2		限	附录 A	仅测电子稳定性控制系统性能	

分类	序号	项目编号	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
									系统性能
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 及第1号修改单 8.1	JT/T 883-2014 GB/T 26773-2011		是		
				JT/T 1178.2-2019 10.1			是		
				JT/T 1285-2020 6.3			是		
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 33577-2017		是		
				JT/T 1178.2-2019 10.1			是		
				JT/T 1285-2020 6.3			是		
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 6323-2014		是		
				JT/T 1178.2-2019 4.3			是		
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2			是		
			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 6323-2014 QC/T 480-1999		是		
				JT/T 1178.2-2019 4.4			是		
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2			是		
			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 884-2014		是		
				JT/T 1178.2-2019 4.5			是		
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2			是		
			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 25979-2010		限	7.5	仅测单 车道变 换试验
				JT/T 1285-2020 5.2			限	7.5	仅测单 车道变 换试验
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 1178.1-2018		是		
				JT/T 1178.2-2019 4.9			是		
				JT/T 1285-2020 6.1.5			是		
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 1178.1-2018		是		
				JT/T 1178.2-2019 5.9			是		
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2			是		

分类	序号	项目编号	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	是			
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 1178.2-2019 6.7 JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1046	否			
						否			
						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 14172-2021	是			
					GB 28373-2012	是			
				JT/T 1178.2-2019 4.2	GB/T 14172-2021	是			
					GB 28373-2012	是			
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.2.2.1	GB/T 14172-2021	是			
					GB 28373-2012	是			
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 1178.2-2019 4.10 JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018	是			
						是			
						是			
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 1178.2-2019 6.4 JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018 6.4、	否			
						否			
						否			
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 1178.2-2019 9.1 JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018	是			
						是			
						是			
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 JT/T 1178.2-2019 6.1 JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 11567-2017	限			不测移动壁障追尾碰撞
						限			不测移动壁障追尾碰撞
						限			不测移动壁障追尾碰撞
14	30	侧防护	汽车和挂车侧下部防护装置	JT/T 1178.1-2018 6.1	GB 11567-2017	是			

分类	序号	项目编号	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
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 1178.2-2019 6.1 JT/T 1285-2020 5.1、5.2			是		
							是		
				JT/T 1178.1-2018 7.3 JT/T 1178.2-2019 9.2 JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018 7.3 JT/T 882-2014 JT/T 1178.1-2018 7.3 JT/T 882-2014	JT/T 1178.1-2018 7.3	是		
						JT/T 882-2014	限		仅测系固点要求
						JT/T 1178.1-2018 7.3	是		
						JT/T 1178.1-2018 7.3	是		
						JT/T 882-2014	限		仅测系固点要求
	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 453-2019 4.5	是		
	17	37	气瓶安装强度 (CNG/LPG/LNG)	燃气汽车气瓶安装强度 (载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1178.1-2018 6.6 JT/T 1178.2-2019 6.9 JT/T 1285-2020 5.2	GB 19239-2022	限		不测：气瓶安装强度试验
						GB/T 36883-2018	限		仅测气瓶的安装要求
	18	47	燃气系统安装要求 (CNG/LPG/LNG)	燃气汽车燃气系统安装要求 (载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1178.1-2018 6.6 JT/T 1178.2-2019 6.9 JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 19239-2022	限		不测：气瓶安装强度试验
	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 12676-2014	是		
						GB/T 32692-2016	限		不测转鼓试验
				JT/T 1285-2020 6.2.3	JT/T 1285-2020 6.2.3	GB 12676-2014	是		
						GB/T 32692-2016	限		不测转鼓试验

分类	序号	项目编号	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 12676-2014	是		
						JT/T 1178.1-2018	是		
					JT/T 1178.2-2019 5.8	GB 12676-2014	是		
						JT/T 1178.2-2019	是		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 12676-2014	是		
				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 1178.2-2019	是		
					JT/T 1285-2020 5.2		是		
				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 7258-2017	是		
					JT/T 1178.2-2019 6.10		是		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.4.3 b)		是		
	20	42	燃料系统防护	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 13594-2025	是		
					JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单 5.4		是		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是		
	21	43	防抱制动	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 26511-2011	是		
					JT/T 1178.2-2019 6.2		是		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是		
	22	45	前下防护	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 24545-2019	是		
					JT/T 1178.1-2018 4.10		否		
					JT/T 1178.2-2019 4.12		否		
	23	46	限速装置	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 1285-2020 7.5 a)	GB 29753	否		
					JT/T 719-2016		否		
					JT/T 719-2025		否		
	24	48	冷藏车安全	燃料消耗量(载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1411-2022	JT/T 1411-2022	是		
					JT/T 719-2016		是		
					JT/T 719-2025		是		
	25	51	燃料消耗量	自动紧急制动系统性能 (载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1411-2022	JT/T 1242-2019	是		
					JT/T 719-2016		是		
					JT/T 719-2025		是		
	26	54	自动紧急制动系统性能	JT/T 1178.1-2018 及第1号修改单 5.10	JT/T 1178.2-2019	JT/T 1242-2019	限		不测环境适应性
					JT/T 1178.2-2019		限		不测环

分类	序号	项目编号	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
					及第1号修改单 5.6 JT/T 1285-2020 及第1号修改单 6.2.4				境适应性 不测环境适应性
	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 1285-2020 5.2	JT/T 1178.2-2019	是 是		
	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 JT/T 1285-2020 5.2	GB 15084-2022	限 限		不测CMS的功能要求和安装要求 不测CMS的功能要求和安装要求
	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 及第1号修改单 5.5 JT/T 1285-2020 6.2.2	GB 12676-2014 GB/T 13594-2025 GB 12676-2014 GB/T 13594-2025	是 是 是 是		
	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 1285-2020 5.2	JT/T 389	否 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 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 35782-2017	限 限		仅测尺寸匹配要求 仅测尺寸匹配要求
	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 1178.2-2019	是		
	33	62	电、气连接器	电、气连接器横向位置与布置	JT/T 1178.2-2019 8.1	GB/T 32861-2016	限		仅测安

分类	序号	项目编号	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
				顺序(牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1285-2020 5.2				装位置 仅测安装位置
	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 JT/T 1285-2020 5.2	GB 4785-2019 GB 7258-2017 8.3 GB 4785-2019 GB 7258-2017 8.3	是 是 是 是		
	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 7258-2017 8.4	是 是		
	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 7258-2017 8.4	是 是		
	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 31083-2014	限		仅测固定要求
	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 1285-2020	是		
	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 21668-2008 GB 13392-2023	限 限		不测开关及引线的耐环境适应性,牵引座和牵引销性能,耦合装置性能 不测材质、力学性能;不测光度性能、色度性

分类	序号	项目编号	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
									能、抗冲击性、耐高低温性能、耐溶剂性能、耐盐雾腐蚀性能、耐候性能、附着性能
	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 20300-2018	限		不测牵引座和牵引销性能，耦合装置性能，发光带性能
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 1178.2-2019	JT/T 1178.1-2018 6.5	是		
					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 6.5	JT/T 1285-2020 6.1.4	是		
					GB/T 18655		否		
					GB/T 17619		否		
					JT/T 1178.2-2019 10.8	GB 11564	是		
					JT/T 1285-2020 5.2		否		

分类	序号	项目编号	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
	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 JT/T 1285-2020 5.2	GB 11564	否 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 1178.2-2019 GB 11564	限 否		不测标志牌性能
	46	73	挂车车轴性能	挂车车轴性能	JT/T 1178.2-2019 4.14 JT/T 1285-2020 5.2	JT/T 475	否 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 1285-2020 5.2	JT/T 1178.2-2019	是 是		
	48	75	储气筒	气压制动储气筒性能	JT/T 1178.2-2019 5.7 JT/T 1285-2020 5.2	QC/T 200	否 否		
	49	76	牵引座	牵引座性能	JT/T 1178.2-2019 7.1.1 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 20069 GB/T 31879 GB/T 20069 GB/T 31879	否 否 否 否		
	50	77	牵引销	牵引销性能	JT/T 1178.2-2019 7.1.1 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 15088	否 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 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 26777	否 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 1178.2-2019	否		
	55	82	ABS 系统接口	防抱制动系统接口	JT/T 1178.2-2019 8.2 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 20716.1	否 否		
	56	83	气制动连接器	气制动连接器	JT/T 1178.2-2019 8.3 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 13881	否 否		
	57	84	电连接器	电连接器 I 电连接器 II 电连接器 III	JT/T 1178.2-2019 8.4	GB/T 20717 GB/T 5053.1-2006 GB/T 25088	否 限 否		仅测接点布置
				电连接器 I	JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 20717	否		

分类	序号	项目编号	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
58				电连接器 II		GB/T 5053.1-2006	限		仅测接点布置
				电连接器 III		GB/T 25088	否		
	19	ESC-EMC	稳定性控制系统(ESC)电磁兼容性	JT/T 1178.1-2018 及第1号修改单 4.7	GB/T 18655	否			
					GB/T 17619	否			
				JT/T 1178.2-2019 4.8	GB/T 18655	否			
					GB/T 17619	否			
					JT/T 1285-2020 及第1号修改单 6.1.2	GB/T 18655	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 1178.1-2018 5.4	GB/T 18655	否			
					GB/T 17619	否			
				JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单 5.4	GB/T 18655	否			
					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 1178.2-2019 5.6 JT/T 1285-2020 6.2.4	JT/T 1242	否			
						否			
						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			

