

编号：1B-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 711-2025	是			
					JT/T 1444-2022	是			
					JT/T 325-2018 及第1号修改单	是	4, 5, 6, 7, 8, 第1号修改单		
					JT/T 1094-2016 及第1号修改单	是	4, 附录A, 第1号修改单		
					JT/T 888-2020	是	4, 5, 6, 7		
	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 711-2025	是			
				JT/T 711 5.2.4	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 325-2018 及第1号修改单	是			
				JT/T 325-2018 8.2.1		是			
				JT/T 1094-2016 及第1号修改单 4.1	JT/T 1094-2016 及第1号修改单	是			
				JT/T 1094-2016 4.2		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 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		
					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 325-2018	是		
					JT/T 325-2018 第 1号修改单	JT/T 325-2018 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 888-2020	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 1094-2016	是	4.1.4	
				轻型车电子稳定 控制系统(客车)	JT/T 1094-2016 4.1.4	GB/T 30677-2014	是		
	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 883-2014	是		
						GB/T 26773-2011	是		
	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 883-2014	是		
5	05	操纵稳定	转向力和操纵稳	JT/T 1094-2016	JT/T 1094-2016	JT/T 1094-2016	是	4.2	

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
			性	定性(客车)	4.2	GB/T 6323-2014 QC/T 480-1999 JT/T 884-2014 GB 18565	是 是 是 否		
	6	06	电涡流缓速器	电涡流缓速器(客车) 4.3.4	JT/T 1094-2016 4.3.4	JT/T 721-2017	是		
	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 889-2014	是		
	8	08	液力缓速器	液力缓速器(客车)	JT/T 1094-2016 4.3.4	JT/T 890-2014	是		
	9	09	上部结构强度	上部结构强度(客车)	JT/T 1094-2016 4.6.1	GB 17578-2013 JT/T 1094-2016	是 是	4,附录A,第1号修改单	
	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 1094-2016	是	4,附录A,第1号修改单	
	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 782-2020	是 是		
	12	12	弯道制动	弯道制动稳定性(客车)	JT/T 1094-2016 4.3.7	JT/T 1094-2016	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 1030-2023	是	4.2、5.1、5.2、5.3、5.7、6.1、6.2、6.3、6.7	
	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	否 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
	15	25	侧倾稳定性	侧倾稳定性(客车)	JT/T 1094-2016 4.1.9	GB 7258-2017 GB/T 14172-2021	是 是	4.6.3	
	16	32	客车车内噪声	客车车内噪声(客车)	JT/T 325-2018 表3	JT/T 325-2018 GB/T 25982-2024	是 是	表3	
				车内噪声(公共汽车)	JT/T 888-2020 7.3.1	JT/T 888-2020 GB/T 25982-2024	是 是	4, 5, 6, 7	
	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 476-2025	是	4、5、6、附录A、附录B、附录C	
				防雨密封性(公共汽车)	T/T 888-2020 7.2.4		是	4、5、6、附录A、附录B、附录C	
	18	34	客车灭火装置	客车灭火装置(客车)	JT/T 325-2018 8.1.27	GB 34655-2017	是		
	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 GB/T 28370	否 否		
	20	36	续驶里程	续驶里程(客车)	JT/T 325-2018 8.1.29	JT/T 325-2018 GB/T 18386-2017	是 是	4, 5, 6, 7, 8, 第1号修改单	
	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 1094-2016 4.7.2	GB 7258-2017	是	4.7, 12	
					T/T 888-2020 7.2.29	GB 19239-2022	是		
					JT/T 325-2018 8.1.16		是		
	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	GB 7258-2017 GB 19239-2022	是 是	4.7, 12	
					JT/T 325-2018 8.1.16	GB 19239-2022	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
					T/T 888-2020 7.2.29		是		
	23	38	IIA型试验	汽车制动性能(客车)	JT/T 1094-2016 4.3.4	GB 12676-2014	是	4, 5, 6, 7, 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	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 14166-2024	是	6, 7	
	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 14167-2024	是	4、5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、附录F	
	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	GB 7258-2017	是	12	
	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	GB/T 13594-2025	是	4、5、6、7、附录A、附录B、附录C、附录D	
						GB 12676-2014	是	4, 5, 6, 7, 附录 A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L	
					JT/T 325-2018 8.1.11	GB/T 13594-2025	是	4、5、6、7、附录A、附录B、附录C、附录D	
						GB 12676-2014	是	4, 5, 6, 7, 附录 A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L	
					JT/T 888-2020 7.3.1	GB/T 13594-2025	是	4、5、6、7、附录A、附录B、附录C、附录D	
						GB 12676-2014	是	4, 5, 6, 7, 附录 A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L	
	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	GB 24545-2019	是	4, 5, 6, 7, 8	
	30	49	安全标志	客车用安全标志	JT/T 1094-2016 4.1.7	GB 30678-2014	是	4, 5, 6, 7, 8, 附录A, 附录B	

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				和信息符号 (安全标志)(客车)	JT/T 325-2018 8.1.5		是	4, 5, 6, 7, 8, 附录 A, 附录 B	
	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 711-2025	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 1242-2019	是		
	34	55	加速性能	加速性能(公共汽车)	JT/T 888-2020 7.3.1	GB/T 12543-2009	是		
	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		
	36	67	视频监控系统			JT/T 794	否		
	37	15	安全顶窗			JT/T 808	否		
	38	16	应急锤	应急锤	JT/T 1094-2016 4.6.3.8	JT/T 1076	否		
					JT/T 325-2018 8.1.15		否		
	39	17	波纹管	塑料燃烧性能	JT/T 1094-2016 4.7.5	QC/T 1048	否		
					GB/T 2408				

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
	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		
	41	19	ESC 电磁兼容	内饰材料阻燃特性	T/T 888-2020 7. 2. 3	JT/T 888	否		
					JT/T 1095		否		
	42	20	座椅及固定件强度	ESC 电磁兼容	JT/T 1094-2016 4. 1. 4	GB/T 18655-2025	是	6. 3, 6. 4, 6. 5, 附录 H. 3, H. 4, H. 5, H. 6. 2. 3, H. 6. 2. 4, H. 6. 2. 5, H. 6. 3	
					GB/T 17619-1998		是	9. 3, 9. 5	
	43	44	外推式应急窗-部件部分	座椅及固定件强度	JT/T 1094-2016 4. 6. 2	GB 13057-2023	是	4, 5. 1, 5. 2, 5. 3, 5. 4	
					JT/T 1094-2016		是	4	
	44	52	外推式应急窗-部件部分	汽车低压电线束	JT/T 1094-2016 4. 6. 3. 6	QC/T 1030	否		
	45	85	AEBS 环境适应性	汽车低压电线束	QC/T 29106-2014	QC/T 29106	否		
			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 1242-2019	是		

## 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 719-2025	是		
						JT/T 1411-2022	是		
						JT/T 1178.1-2018 及第1号修改单	是	4, 5, 6, 7, 8, 附录 A, B, C, D, E, 第1号 修改单	
						JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单	是	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 附 录 A, B, D, 第1号修 改单	
						JT/T 1285-2020 及第1号修改单	是	4, 5, 6, 7, 附录 A, 附 录 B, 附录 C, 第1号 修改单	
整车	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 719-2025	是		
					JT/T 719 5.2.4	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	是		
					JT/T 1178.1-2018 4.6		是		
					JT/T 1178.1-2018 及第1号修改单 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 及第1号修改单 5.10		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 1178.1-2018 5.11	JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单	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 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		

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 6.2	JT/T 1285-2020 及第1号修改单	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		
					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	JT/T 1285-2020 及第1号修改单	是		
					JT/T 1285-2020 6.1.4		是		
					JT/T 1285-2020 6.1.5		否		
					JT/T 1285-2020 6.1.6		是		
					JT/T 1285-2020 6.2.1		是		
					JT/T 1285-2020 6.2.2	JT/T 1285-2020 及第1号修改单	是		
					JT/T 1285-2020 6.2.3		是		
					JT/T 1285-2020		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		
					及第1号修改单 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 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 a) JT/T 1285-2020 7.4.3 b) JT/T 1285-2020 7.5 b) JT/T 1285-2020 7.5 c) JT/T 1285-2020 7.5 e)	JT/T 1285 及第1号修改单 JT/T 1285-2020 及第1号修改单	否				
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 1178.2-2019 4.8 JT/T 1285-2020 及第1号修改单 6.1.2	JT/T 1094-2016	是 是 是	附录A 附录A 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 及第1号修改单 8.1 JT/T 1178.2-2019 10.1	JT/T 883-2014 GB/T 26773-2011	是 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
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 1285-2020 6.3	GB/T 33577-2017	是			
				JT/T 1178.1-2018 8.1		是			
				JT/T 1178.2-2019 10.1		是			
				JT/T 1285-2020 6.3		是			
	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	是			
				JT/T 1178.2-2019 4.4	QC/T 480-1999	是			
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 6323-2014	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	是			
				JT/T 1285-2020 5.2		是			
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	4.8,附录A		
				JT/T 1178.2-2019 4.9		是	4.8,附录A		
				JT/T 1285-2020 6.1.5	JT/T 1178.1	否			
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	5.6		
				JT/T 1178.2-2019 5.9	JT/T 1178.1-2018	是	5.6		
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018	是	5.6		
				JT/T 1178.2-2019	JT/T 1178.2-2019	是	5.6		
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)	JT/T 1178.1-2018 4.2	GB/T 14172-2021	是			
				JT/T 1178.2-2019 4.2	GB 28373-2012	是	4, 5, 6		
				JT/T 1178.2-2019 4.2	GB/T 14172-2021	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
				辆)	GB 28373-2012	是	4, 5, 6		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.2.2.1	GB/T 14172-2021	是		
						GB 28373-2012	是	4, 5, 6	
	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 1178.1-2018	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 1178.1-2018	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 1178.1-2018	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	
	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 11567-2017	是		
					JT/T 1178.2-2019 6.1		是		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是		
	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 11567-2017	是		
					JT/T 1178.2-2019 6.1		是		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是		
	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 1178.1-2018	是	7.3, 附录E	
						JT/T 882-2014	是	附录C	
					JT/T 1178.2-2019 9.2	JT/T 1178.1-2018	是	7.3, 附录E	
						JT/T 882-2014	是	附录C	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1	否		
	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		

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
	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 GB/T 36883-2018	是 是	4, 5, 6, 7	
	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	是		
	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	4, 5, 6, 7, 附录A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L	
						GB/T 32692-2016	限		不测4. 2, 6条
					JT/T 1285-2020 6. 2. 3	GB 12676	否		
						GB/T 32692	否		
			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	4, 5, 6, 7, 附录A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L		
					JT/T 1178. 2-2019	是	5		
				JT/T 1178. 2-2019 5. 8	GB 12676-2014	是	4, 5, 6, 7, 附录A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L		
					JT/T 1178. 2-2019	是	5		
			气压制动释放时间(挂车、危险货物运输半挂车)	JT/T 1285-2020 5. 1、5. 2	GB 12676-2014	是	4, 5, 6, 7, 附录A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L		
					JT/T 1178. 2-2019	是	5		
	20	42			JT/T 1178. 2-2019 5. 13	JT/T 1178. 2-2019	是	5	
			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 1285-2020 5. 2	JT/T 1178. 2	否			
				JT/T 1178. 1-2018 6. 6	GB 7258-2017	是	12. 5		
				JT/T 1178. 2-2019 6. 10		是	12. 5		
				JT/T 1285-2020 5. 1、		是	12. 5		

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
	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)	5.2、7.4.3 b)	GB/T 13594-2025			
					JT/T 1178.1-2018 5.4		是	4, 5, 6, 7, 附录 A, 附录 B, 附录 C, 附录 D	
					JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单 5.4		是	4, 5, 6, 7, 附录 A, 附录 B, 附录 C, 附录 D	
	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 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 13594	否		
					JT/T 1178.1-2018 6.2		是	4, 5, 6, 7, 8 附录 A	
					JT/T 1178.2-2019 6.2		是	4, 5, 6, 7, 8 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 24545-2019	是	4, 5, 6, 7, 8	
					JT/T 1178.1-2018 4.10		是		
					JT/T 1178.2-2019 4.12		是		
	24	48	冷藏车安全	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 29753-2023	否		
					JT/T 1178.1-2018 4.10				
					JT/T 1178.2-2019 4.12				
	25	51	燃料消耗量	燃料消耗量(载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 719-2025	JT/T 719-2025	是		
					JT/T 1411-2022		是		
					JT/T 1178.1-2018 及第1号修改单 5.10		是		
	26	54	自动紧急制动系统性能	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 1178.2-2019 及第1号修改单 5.6	JT/T 1242-2019	是		
					JT/T 1285-2020 及第1号修改单 6.2.4		否		
					JT/T 1178.2-2019 4.6		是	4.6	
	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 1285-2020 5.2	JT/T 1178.2-2019	是	4.6	
					JT/T 1178.2-2019 4.13		是	6, 7, 8, 附录 C.2, 附录 D, 附录 E	

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
				野要求(牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1285-2020 5.2	GB 15084	否		
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	GB 12676-2014	是	4, 5, 6, 7, 附录A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L		
					GB/T 13594-2025	是	4, 5, 6, 7, 附录A, 附录B, 附录C, 附录D		
				JT/T 1285-2020 6.2.2	GB 12676 GB/T 13594	否 否			
				JT/T 1178.2-2019 6.11 JT/T 1285-2020 5.2	JT/T 389-2022 JT/T 389	是 否			
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 7.1.2, 7.1.3 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 35782-2017	是			
					GB/T 35782	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 7.2.3, 7.2.4, 7.2.5, 7.2.6	JT/T 1178.2-2019	是	7		
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	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 32861-2016	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 GB 7258-2017	是 是			
				JT/T 1285-2020 5.2	GB 4785-2019 GB 7258-2017	是 是	8		
			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 7258-2017	是	8.4		
				JT/T 1285-2020 5.2		是	8.4		
35	64	反光标识	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	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 JT/T 1285-2020 5.2	GB 7258	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	37	69	栓固装置	配备运输车辆的布置、装载与栓固的技术资料(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 1285-2020	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 21668-2008	是		
						GB 13392-2023	限		5, 6 仅核查报告
	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	是		
	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. 1-2018 6. 5	JT/T 1178. 2-2019	是	6. 5, 附录B	
						GB/T 18655-2025	是	6. 3, 6. 4, 6. 5, 附录H. 3, H. 4, H. 5, H. 6. 2. 3, H. 6. 2. 4, H. 6. 2. 5, H. 6. 3	
						GB/T 17619-1998	是	9. 3, 9. 5	
					JT/T 1178. 2-2019 6. 5	JT/T 1178. 2-2019	是	6. 5, 附录B	
						GB/T 18655-2025	是	6. 3, 6. 4, 6. 5, 附录H. 3, H. 4, H. 5, H. 6. 2. 3, H. 6. 2. 4, H. 6. 2. 5, H. 6. 3	
						GB/T 17619-1998	是	9. 3, 9. 5	
					JT/T 1285-2020 6. 1. 4	JT/T 1178. 2-2019	是	6. 5, 附录B	
						GB/T 18655-2025	是	6. 3, 6. 4, 6. 5, 附录H. 3, H. 4, H. 5, H. 6. 2. 3, H. 6. 2. 4, H. 6. 2. 5, H. 6. 3	
						GB/T 17619-1998	是	9. 3, 9. 5	

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
	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	GB 11564-2024	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、附录B、C、D	
	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 11564-2024	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、附录B、C、D	
	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 11564-2024	是 是	10 5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.8、5.9、5.10、5.11、5.12、附录B、C、D	
	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	4, 附录A 4, 附录A	
	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	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		

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
	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 电连接器 I 电连接器 II 电连接器 III	JT/T 1178. 2-2019 8. 4 JT/T 1285-2020 5. 2	GB/T 20717 GB/T 5053. 1 GB/T 25088 GB/T 20717 GB/T 5053. 1 GB/T 25088	否 否 否 否 否 否		
	58	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  JT/T 1178. 2-2019 4. 8  JT/T 1285-2020 及第 1 号修改单 6. 1. 2	GB/T 18655-2025  GB/T 17619-1998  GB/T 18655-2025  GB/T 17619-1998  GB/T 18655-2025  GB/T 17619-1998	是 是 是 是 是	6. 3, 6. 4, 6. 5, 附录 H. 3, H. 4, H. 5, H. 6. 2 . 3, H. 6. 2. 4, H. 6. 2. 5, H. 6. 3 9. 3, 9. 5 6. 3, 6. 4, 6. 5, 附录 H. 3, H. 4, H. 5, H. 6. 2 . 3, H. 6. 2. 4, H. 6. 2. 5, H. 6. 3 9. 3, 9. 5 6. 3, 6. 4, 6. 5, 附录 H. 3, H. 4, H. 5, H. 6. 2 . 3, H. 6. 2. 4, H. 6. 2. 5, H. 6. 3 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 JT/T 1178. 2-2019 5. 3 JT/T 1285-2020 5. 1、5. 2	GB/T 5922	否 否 否		
	60	22	制动衬片	制动衬片性能	JT/T 1178. 1-2018 5. 7  JT/T 1178. 2-2019 5. 10	GB/T 22309 GB/T 22311  GB/T 22309 GB/T 22311	否 否 否 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
61	24	拖地带	汽车导静电橡胶拖地带	JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 22309	否			
					GB/T 22311	否			
					JT/T 1178.1-2018 6.8	JT/T 230	否		
					JT/T 1178.2-2019 6.8		否		
	62	ABS-EMC	防抱制动装置（ABS）电磁兼容性	JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.4.3 a)	JT/T 1178.1-2018 5.4	GB/T 18655-2025	是	6.3, 6.4, 6.5, 附录 H.3, H.4, H.5, H.6.2 .3, H.6.2.4, H.6.2.5, H.6.3	
					GB/T 17619-1998	是	9.3, 9.5		
				JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单 5.4	GB/T 18655-2025	是	6.3, 6.4, 6.5, 附录 H.3, H.4, H.5, H.6.2 .3, H.6.2.4, H.6.2.5, H.6.3		
					GB/T 17619-1998	是	9.3, 9.5		
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 18655-2025	是	6.3, 6.4, 6.5, 附录 H.3, H.4, H.5, H.6.2 .3, H.6.2.4, H.6.2.5, H.6.3		
					GB/T 17619-1998	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 1242-2019	是			
				JT/T 1178.2-2019 5.6		是			
				JT/T 1285-2020 6.2.4		是			
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			