

编号: 11-2026-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	限		仅做总报告
						JT/T 325-2018 及第1号修改单	是		
						JT/T 1094-2016 及第1号修改单	是		
						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 711-2025	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	限		仅做配置核查
					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	4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 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	
					JT/T 1094-2016 4.4		是	4.4	
					JT/T 1094-2016 4.5		是	4.5.1, 4.5.2, 4.5.3	
					JT/T 1094-2016 4.6		是	4.6.3	
					JT/T 1094-2016 4.7		限	4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.7.4, 4.7.5,	

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
				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	4.7.7, 4.7.8, 4.7.9	
					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	否		
					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	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 30677-2014	限		不测 7.8
	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	限		不测 6.2
						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	限		不测 6.2
	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 1094-2016	是	4.2	
						GB/T 6323-2014	是		
						QC/T 480-1999	是		
						JT/T 884-2014	是		
						GB 18565	否		
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	否			
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	否			
8	08	液力缓速器	液力缓速器(客车)	JT/T 1094-2016 4.3.4	JT/T 890	否			
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	否			
10	10	油箱防护			JT/T 1094	否			
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 782-2020	是			
12	12			JT/T 325-2018 8.1.21		是			
13	13	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		
		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	限	4.5.1, 5.3, 5.7, 6.1, 6.3, 6.7, 附录	4.1.3, 4.1.4,	

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
								A, 附录 B, 附录 C	4.1.5 只做核 查
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			
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	4.6		
						是			
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 25982-2010	是			
			车内噪声 (公共汽车)			否			
				JT/T 888-2020 7.3.1	JT/T 888				
					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 888-2020 7.2.4	QC/T 476	否			
			防雨密封性 (公共汽车)			否			
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	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	否			
					GB/T 18386	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 1094-2016 4.7.2	GB 7258	否			
				JT/T 888-2020 7.2.29	GB 19239	否			
				JT/T 325-2018 8.1.16		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	GB 7258	否			
				JT/T 325-2018 8.1.16	GB 19239	否			
				JT/T 888-2020 7.2.29		否			
					GB 19239	否			
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			
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	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	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	GB 7258-2017	是	12.5, 12.6, 12.15.7		

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	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		
						GB 12676-2014	是		
					JT/T 325-2018 8.1.11	GB/T 13594-2025	是		
						GB 12676-2014	是		
					JT/T 888-2020 7.3.1	GB/T 13594-2025	是		
						GB 12676-2014	是		
	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	限		不测 4.2,4. 3.2,7. 4
	30	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 30678-2014	是		
					JT/T 325-2018 8.1.5		是		
	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	否		
	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	限		不测 5.6
	34	55	加速性能	加速性能 (公共汽车)	JT/T 888-2020 7.3.1	GB/T 12543	否		
零部件	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 JT/T 325-2018 8.1.15	GB/T 23334	否		
							否		
	38	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		
	39	17	波纹管	塑料燃烧性能	JT/T 1094-2016 4.7.5		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		

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
				内饰材料阻燃特性	JT/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 719-2025	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 719-2025 5.1.2	JT/T 719-2025	是		
					JT/T 719-2025 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	4.1	
					JT/T 1178.1-2018 4.6		是	4.6	
					JT/T 1178.1-2018 及第 1 号修改单 4.7		是	4.7	
					JT/T 1178.1-2018 4.8		是	4.8	
					JT/T 1178.1-2018 4.10		是	4.10	
					JT/T 1178.1-2018 5.1		是	5	
					JT/T 1178.1-2018 5.2		是	5	
					JT/T 1178.1-2018 5.3		是	5	
					JT/T 1178.1-2018 5.4		是	5	
					JT/T 1178.1-2018 5.8		是	5	
					JT/T 1178.1-2018 5.9		是	5	
					JT/T 1178.1-2018 及第 1 号修改单 5.10		是	5	
					JT/T 1178.1-2018 5.11		是	5	
					JT/T 1178.1-2018 6.1		是	6.1	
					JT/T 1178.1-2018 6.2		是	6.2	
					JT/T 1178.1-2018 6.3		是	6.3	
					JT/T 1178.1-2018 6.5		是	6.5	
					JT/T 1178.1-2018 6.7		是	6.7	

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 6.8	JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单	是	6.8	
					JT/T 1178.1-2018 7.1		是	7.1	
					JT/T 1178.1-2018 7.3		是	7.3	
					JT/T 1178.1-2018 及第1号修改单 8.1		是	8.1	
					JT/T 1178.1-2018 8.2		是	8.2	
					JT/T 1178.2-2019 4.1		是	4.1	
					JT/T 1178.2-2019 4.8		是	4.8	
					JT/T 1178.2-2019 4.9		是	4.9	
					JT/T 1178.2-2019 4.11		是	4.11	
					JT/T 1178.2-2019 4.12		是	4.12	
					JT/T 1178.2-2019 4.14		是	4.14	
					JT/T 1178.2-2019 4.15		是	4.15	
					JT/T 1178.2-2019 5.1		是	5	
					JT/T 1178.2-2019 5.2		是	5	
					JT/T 1178.2-2019 5.3		是	5	
					JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单 5.4		是	5	
					JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单 5.5		是	5	
					JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单 5.6		是	5	
					JT/T 1178.2-2019 5.7	JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单	是	5	
					JT/T 1178.2-2019 5.8		是	5	
					JT/T 1178.2-2019 5.11		是	5	
					JT/T 1178.2-2019 5.12		是	5	
					JT/T 1178.2-2019 6.1		是	6.1	
					JT/T 1178.2-2019 6.2		是	6.2	
					JT/T 1178.2-2019 6.3		是	6.3	
					JT/T 1178.2-2019 6.5		是	6.5	
					JT/T 1178.2-2019 6.6		是	6.6	
					JT/T 1178.2-2019 6.7		是	6.7	
					JT/T 1178.2-2019 6.8		是	6.8	

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 7.1.1	JT/T 1285-2020 及第 1 号修改单	是	7.1.1	
					JT/T 1178.2-2019 7.2.1		否		
					JT/T 1178.2-2019 8.4		是	8	
					JT/T 1178.2-2019 9.1		是	9.1	
					JT/T 1178.2-2019 9.2		是	9.2	
					JT/T 1178.2-2019 10.1		是	10.1	
					JT/T 1178.2-2019 10.2		是	10.2	
					JT/T 1178.2-2019 10.3		是	10.3	
					JT/T 1178.2-2019 10.4		是	10.4	
					JT/T 1178.2-2019 10.5		是	10.5	
					JT/T 1178.2-2019 10.6		是	10.6	
					JT/T 1178.2-2019 10.8		是	10.8	
					JT/T 1285-2020 4		是		
					JT/T 1285-2020 5.1		是		
					JT/T 1285-2020 5.2		是		
					JT/T 1285-2020 6.1.1		是	6.1.1	
					JT/T 1285-2020 及第 1 号修改单 6.1.2		是	6.1.2	
					JT/T 1285-2020 6.1.3		是		
					JT/T 1285-2020 6.1.4		是	6.1.4	
					JT/T 1285-2020 6.1.5		是	6.1.5	
					JT/T 1285-2020 6.1.6		是		
					JT/T 1285-2020 6.2.1		是	6.2	
					JT/T 1285-2020 6.2.2		是	6.2	
					JT/T 1285-2020 6.2.3		是	6.2	
					JT/T 1285-2020 及第 1 号修改单 6.2.4		是	6.2.4	
					JT/T 1285-2020 6.3		是	6.3	
					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		

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 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	7.2.2	
					JT/T 1285-2020 7.2.3.1		是	7.2.3	
					JT/T 1285-2020 7.2.3.2		是	7.2.3	
					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	7.5	
					JT/T 1285-2020 7.5 c)		是	7.5	
					JT/T 1285-2020 7.5 e)		是	7.5	
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	是	4.1.4, 附录 A	
					JT/T 1178.2-2019 4.8		是	4.1.4, 附录 A	
					JT/T 1285-2020 及第 1 号修改单 6.1.2		是	4.1.4, 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 883-2014	JT/T 883-2014	限		不测 6.2
					GB/T 26773-2011		是		
				JT/T 1178.2-2019 10.1	JT/T 883-2014	JT/T 883-2014	限		不测 6.2
					GB/T 26773-2011		是		
				JT/T 1285-2020 6.3	JT/T 883-2014	JT/T 883-2014	限		不测 6.2
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)		GB/T 26773-2011		是		
					JT/T 1178.1-2018 8.1	GB/T 33577-2017	是		
					JT/T 1178.2-2019 10.1		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 1285-2020 6.3		是		
					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		

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
				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		
					QC/T 480-1999	QC/T 480-1999	是		
					JT/T 1178.2-2019 4.4	GB/T 6323-2014	是		
					QC/T 480-1999	QC/T 480-1999	是		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 6323-2014	是		
					QC/T 480-1999	QC/T 480-1999	是		
					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		
	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 1178.2-2019 4.7	GB/T 25979-2010	是		
					JT/T 1285-2020 5.2		是		
					JT/T 1178.1-2018 4.8		是	4.8,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 1178.2-2019 4.9	JT/T 1178.1-2018	是	4.8,附录 A	
					JT/T 1285-2020 6.1.5		是	4.8,附录 A	
					JT/T 1178.1-2018 5.6	JT/T 1178.1-2018	是	5	
					JT/T 1178.2-2019 5.9	JT/T 1178.1-2018	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 14172-2021	是		
					GB 28373-2012	GB 28373-2012	是		
					JT/T 1178.2-2019 4.2	GB/T 14172-2021	是		
					GB 28373-2012	GB 28373-2012	是		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.2.2.1	GB/T 14172-2021	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 1178.1-2018	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	JT/T 1178.1-2018 6.4	JT/T 1178.1 6.4	否		
					JT/T 1178.2-2019 6.4		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
	12	28	载荷曲线	危险货物运输货车)	JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018	否		
				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		是	7.1,7.2, 附录 D	
				JT/T 1178.2-2019 9.1	JT/T 1178.1-2018		是	7.1,7.2, 附录 D	
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018		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	7.8,9,附录 B	
				JT/T 1178.2-2019 6.1	JT/T 1178.1-2018		是	7.8,9,附录 B	
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018		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 11567-2017	是	4.5,6,附录 A	
				JT/T 1178.2-2019 6.1	JT/T 1178.1-2018		是	4.5,6,附录 A	
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018		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 1178.1-2018	是	7.3,附录 E	
					JT/T 882-2014		是	7.5, 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	JT/T 1178.1-2018	是	7.5 ,附录 C	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018	是	7.3,附录 E	
					JT/T 882-2014	JT/T 1178.1-2018	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	否			
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	否			
					GB/T 36883-2018	是	4		
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	4		
	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	是	7	
					JT/T 1285-2020 6.2.3	GB 12676-2014	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	
				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/T 32692-2016	是	7		
						GB 12676-2014	是			
						JT/T 1178.2-2019	是	5		
				JT/T 1178.2-2019 5.8		GB 12676-2014	是			
						JT/T 1178.2-2019	是	5		
						GB 12676-2014	是			
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.2-2019 5.13	JT/T 1178.2-2019	是	5		
						JT/T 1285-2020 5.2	是	5		
						JT/T 1178.1-2018 6.6	GB 7258-2017	12.5,12.6,12.15.7		
						JT/T 1178.2-2019 6.10		12.5,12.6,12.15.7		
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 1285-2020 5.1、5.2、7.4.3 b)	JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.4.3 b)		12.5,12.6,12.15.7		
					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			
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 1285-2020 5.1、5.2		是			
					JT/T 1178.1-2018 6.2	GB 26511-2011	是			
					JT/T 1178.2-2019 6.2		是			
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		是			
					JT/T 1178.1-2018 6.2	GB 26511-2011	是			
					JT/T 1178.2-2019 6.2		是			
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	限	不测 4.2,4.3.2,7.4		
					JT/T 1178.1-2018 4.10		否			
					JT/T 1178.2-2019 4.12		否			
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	否			
					JT/T 719-2025		否			
					JT/T 1411-2022		否			
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 1178.1-2018 及第 1 号修改单 5.10	JT/T 1242-2019	限	不测 5.6,6		
					JT/T 1411-2022		否			
26	54	自动紧急制动系	自动紧急制动系统性能							

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
			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 1285-2020 及第1号修改单 6.2.4		限 限	不测 5.6,6 不测 5.6,6	
	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 1178.2-2019 4.6 JT/T 1285-2020 5.2	JT/T 1178.2-2019	是 是	4.6 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 JT/T 1285-2020 5.2	GB 15084-2022	是 是	6 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 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 389-2022	是 是	5.5,附录A 5.5,附录A	
	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	是 是		
	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	7.2.3, 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 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 32861-2016	是 是	4 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 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	8.4 8.4	
	36	65	尾部标志版	车辆尾部标志板-安装要求	JT/T 1178.2-2019 10.8	GB 7258-2017 8.4	是	8.4	

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				(牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1285-2020 5.2		是	8.4	
	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 31083-2014	是	5	
	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 21668-2018	限		4.3.2.3.4.3.2.4.4.3.4.1.4.3.5c), 4.4.1.1, 4.6 只做核查
						GB 13392-2023	限		5,6 只做核查
	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		4.1.7.3.4.2.8.2.4.2.8.3.4.2.8.4.4.2.9.6, 5.3 只做核查
	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 1178.2-2019	限	6.5,附录 B	不测电磁兼容性
						GB/T 18655	否		
						GB/T 17619	否		
						JT/T 1178.2-2019	限	6.5,附录 B	不测电磁兼容性
				JT/T 1178.2-2019 6.5	JT/T 1178.2-2019 6.5	GB/T 18655	否		
						GB/T 17619	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
					JT/T 1285-2020 6.1.4	JT/T 1178.2-2019	限	6.5,附录 B	不测电磁兼容性
						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 JT/T 1285-2020 5.2	GB 11564	否			
						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 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	否			
					GB 11564	否			
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	4.15, 附录 A		
						是	4.15, 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			
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	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	JT/T 1178.2-2019 8.4	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
				电连接器II	JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 5053.1-2006	是	5.4	
				电连接器III		GB/T 25088	否		
				电连接器I		GB/T 20717	否		
				电连接器II		GB/T 5053.1-2006	是	5.4	
				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及第1号修改单4.7	GB/T 18655	否		
					JT/T 1178.2-2019 4.8	GB/T 18655	否		
					JT/T 1285-2020及第1号修改单6.1.2	GB/T 18655	否		
					JT/T 1178.1-2018 5.3	GB/T 5922	否		
					JT/T 1178.2-2019 5.3		否		
	59	21	压力连接器	压力测试连接器	JT/T 1285-2020 5.1、5.2		否		
					JT/T 1178.1-2018 5.7				
					JT/T 1178.2-2019 5.10				
	60	22	制动衬片	制动衬片性能	JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 22309	否		
					JT/T 1178.1-2018 5.7	GB/T 22311	否		
					JT/T 1178.2-2019 5.10	GB/T 22309	否		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 22311	否		
					JT/T 1178.1-2018 6.8	JT/T 230	否		
	61	24	拖地带	汽车导静电橡胶拖地带	JT/T 1178.2-2019 6.8		否		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.4.3 a)		否		
					JT/T 1178.1-2018 6.8		否		
	62	53	ABS-EMC	防抱制动装置(ABS)电磁兼容性	JT/T 1178.2-2019及第1号修改单5.4	GB/T 18655	否		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 17619	否		
					JT/T 1178.1-2019 5.4	GB/T 18655	否		
					JT/T 1178.2-2019 5.6	GB/T 17619	否		
					JT/T 1285-2020 6.2.4	GB/T 18655	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 1242	JT/T 1178.1-2018 5.10	否			
					JT/T 1178.2-2019 5.6	否			
					JT/T 1285-2020 6.2.4	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
	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		