

1J-2025-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	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	否		
						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 888-2020	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 5.1.2	JT/T 711-2016	是		
						JT/T 711-2025	是		
						JT/T 711-2016	是		
						JT/T 711-2025	是		
					JT/T 1444-2022 5.1.2, 5.2.4	JT/T 1444	否		
					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		
					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	JT/T 325-2018 8.3	JT/T 325-2018	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	
				查 (乘用车)	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, 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	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 及第1号修改单 4.1.5	JT/T 883-2014	限	4, 5, 6, 7, 8, 附录A	不测 6.2、A.4	
						GB/T 26773-2011	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 883-2014	限	4, 5, 6, 7, 8, 附录A	不测 6.2、A.4	
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	4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4		
						GB/T 6323-2014	是			
						QC/T 480-1999	是			
						JT/T 884-2014	是	8, 9, 10		
						GB 18565-2016	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	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			
						JT/T 1094	否			
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	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			
					JT/T 325-2018 8.1.21		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	4.3.7		
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			

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
	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 GB/T 14172	否 否		
	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	是	8.2.1	
				车内噪声(公共汽车)		GB/T 25982-2010	是	5, 6, 7, 8, 9,	
	17	33	防水密封性	客车防水密封性(客车)	JT/T 325-2018 8.1.9	QC/T 476	否		
				防水密封性(公共汽车)	T/T 888-2020 7.2.4		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	4	
	19	35	车内空气质量	车内空气质量(客车)	JT/T 325-2018 8.1.7	GB/T 17729 GB/T 28370	否 否		
				续驶里程(客车)	JT/T 325-2018 8.1.29	JT/T 325 GB/T 18386	否 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 7258-2017	是	不测 4.4. 1.6, 4.4. 4.4, 4.4. 5, 4.7.5, 4.7.7, 4. 8.3, 5.1, 6.10, 6. 12, 7.11, 8.2.2, 8. 2.3, 8.6. 2, 8.6.1 1, 10.6, 1 1.4, 11. 6.10, 11. 7, 12.2. 7, 12.7. 4, 12.11.	

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
								2, 12. 14, 12. 15. 6, 12. 15. 9	
					T/T 888-2020 7.2.29	GB 19239-2022	限	不测 4. 2. 5, 5 . 3	
					JT/T 325-2018 8.1.16		限	不测 4. 2. 5, 5 . 3	
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	是	不测 4. 4. 1. 6, 4. 4. 4. 4, 4. 4. 5, 4. 7. 5, 4. 7. 7, 4. 8. 3, 5. 1, 6 . 10, 6. 12, 7. 11, 8. 2. 2, 8. 2. 3, 8. 6. 2, 8. 6. 1 1, 10. 6, 1 1. 4, 11. 6. 10, 11. 7, 12. 2. 7, 12. 7. 4, 12. 11. 2, 12. 14, 12. 15. 6, 12. 15. 9	
						GB 19239-2022	限	不测 4. 2. 5, 5 . 3	
					JT/T 325-2018 8.1.16	GB 19239-2022	限	不测 4. 2. 5, 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
									.3
					T/T 888-2020 7.2.29		限		不测 4.2.5,5 .3
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 14167-2024	是	4.1、附录C 4.2、附录D 4.3、附录E 4.4、 4.5、5.1、 5.2、5.3、 5.4、5.6、 附录B、 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			
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, 8
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	4, 7, 8, 附录A, 附录B		
				JT/T 325-2018 8.1.5		是	4, 7, 8, 附录A, 附		

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	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	录 B	
	32	51	燃料消耗量	燃料消耗量(客车)	JT/T 711-2016	JT/T 711-2016	是		
	33	54	自动紧急制动		JT/T 711-2025	JT/T 711-2025	是		
	34	55	加速性能		JT/T 1444-2022	JT/T 1444	否		
	35	66	卫星定位终端	卫星定位终端	JT/T 1094-2016 4.1.6	JT/T 1242-2019	限	4, 5, 6, 7, 5.5, 5.6, 7.4 .8	不测
	36	67	视频监控系统		JT/T 1094-2016 4.1.6	GB/T 12543-2009	是	3, 4	
	37	15	安全顶窗		JT/T 1094-2016 4.6.3.8	GB/T 19056	否		
	38	16	应急锤	应急锤	JT/T 325-2018 8.1.15	JT/T 794	否		
	39	17	波纹管		JT/T 1094-2016 4.6.3.9	JT/T 808	否		
	40	18	内饰材料	内饰材料燃烧特性	JT/T 325-2018 8.1.13	JT/T 1076	否		
	41	19	ESC 电磁兼容		JT/T 1094-2016 4.1.4	JT/T 1078	否		
						GB/T 23334	否		
						QC/T 1048	否		
							否		
						GB/T 2408	否		
						JT/T 1095	否		
						JT/T 888	否		
						JT/T 1095	否		
						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	
						GB/T 17619-1998	是	9.2.3, 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
	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 JT/T 1094	否 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 1242-2019	是	6	

## 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	否		
						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	否		
					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		
					JT/T 1178.1-2018 5.11		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 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 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)		是		
					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	4.1.4, 附录A 4.1.4, 附录A 4.1.4, 附录A	
	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 8.1 JT/T 1178.2-2019 10.1 JT/T 1285-2020 6.3	JT/T 883-2014 GB/T 26773-2011	限 限 限	4, 5, 6, 7, 8, 附录A 4, 5, 6, 7, 8, 附录A 4, 5, 6,	不测 6.2、A.4 不测 6.2、A.4 不测
	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)					

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 1178.1-2018 8.1	GB/T 33577-2017	是	7, 8, 附录A	6. 2、A. 4					
	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 1178.2-2019 10.1		是	4, 5, 附录A, 附录B, 附录C						
				JT/T 1285-2020 6.3									
				JT/T 1178.1-2018 4.3	GB/T 6323-2014								
			蛇行试验 (载货汽车、牵引车辆、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.2-2019 4.3									
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2									
				JT/T 1178.1-2018 4.4	GB/T 6323-2014								
				JT/T 1178.2-2019 4.4									
	05		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 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 6323-2014	是	8, 9, 10						
				JT/T 1178.1-2018 4.5									
				JT/T 1178.2-2019 4.5									
			单车道变换试验(牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 884-2014	是	8, 9, 10						
				JT/T 1178.2-2019 4.7									
	05			JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 25979-2010	是	7. 5, 8. 2. 3						
				JT/T 1178.1-2018 4.8									
				JT/T 1178.2-2019 4.9		是	4. 8, 附录A						
				JT/T 1178.2-2019 4.9									
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									

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 6.1.5		是	录 A	
								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 1178.1-2018 5.6	JT/T 1178.1-2018	是	5.4, 5.5, 5.6		
					JT/T 1178.2-2019 5.9	JT/T 1178.1-2018	是	5.4, 5.5, 5.6	
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018	是	5.4, 5.5, 5.6		
					JT/T 1178.2-2019	是	5.4, 5.5, 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、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.1-2018 4.2	GB/T 14172	否			
				GB 28373	GB 28373	否			
				JT/T 1178.2-2019 4.2	GB/T 14172	否			
				GB 28373	GB 28373	否			
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.2.2.1	GB/T 14172	否			
				GB 28373	GB 28373	否			
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 6.4、	否			
				JT/T 1178.2-2019 6.4		否			
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2		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 1178.1-2018	是	7.1, 7.2, 附录 D		
				JT/T 1178.2-2019 9.1		是	7.1, 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
								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		否		
				JT/T 1178.2-2019 6.1			否		
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2			否		
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, 附录D	
				JT/T 1178.2-2019 6.1			是	4, 5, 6, 附录A, 附录D	
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2			是	4, 5, 6, 附录A, 附录D	
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 7.3、 JT/T 882-2014	JT/T 1178.1-2018 7.3、 JT/T 882-2014	是 是	7.3 附录E 7.5, 附录C	
				JT/T 1178.2-2019 9.2	JT/T 1178.1-2018 7.3、 JT/T 882-2014	JT/T 1178.1-2018 7.3、 JT/T 882-2014	是 是	7.3 附录E 7.5, 附录C	
				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	是 是	7.3 附录E 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		

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	GB 19239-2022	限		不测 4.2.5, 5.3
					JT/T 1178.2-2019 6.9				
	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 1285-2020 5.2	GB/T 36883-2018	是		
					JT/T 1178.1-2018 6.6	GB 19239-2022	限		不测 4.2.5, 5.3
	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	4, 5, 6, 7, 附录 B	
					JT/T 1285-2020 6.2.3	GB 12676-2014	是		
						GB/T 32692-2016	是	4, 5, 6, 7, 附录 B	
				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 1178.2-2019	是	5.4, 5. 8, 5.9, 5.12, 5 .13	
					JT/T 1178.2-2019 5.8	GB 12676-2014	是		
						JT/T 1178.2-2019	是	5.4, 5. 8, 5.9, 5.12, 5 .13	
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.2-2019 5.13	GB 12676-2014	是		
						JT/T 1178.2-2019	是	5.4, 5. 8, 5.9, 5.12, 5 .13	
				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	5.4, 5. 8, 5.9, 5.12, 5 .13	

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 5.2		是	5.4, 5.8, 5.9, 5.12, 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 7258-2017	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	
	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 13594-2025	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		
	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	否		
					JT/T 1178.2-2019 6.2		否		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		否		
	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, 8
	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 1178.1-2018 4.10	GB 29753	否		
					JT/T 1178.2-2019 4.12		否		
					JT/T 1285-2020 7.5 a)		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 719-2016	JT/T 719-2016	是		
					JT/T 719-2025	JT/T 719-2025	是		
					JT/T 1411-2022	JT/T 1411	否		
	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 1178.1-2018 及第1号修改单 5.10	JT/T 1242-2019	限	4, 5, 6, 7	不测 5.5, 5.6, 7.4.8
					JT/T 1178.2-2019 及第1号修改单 5.6		限	4, 5, 6, 7	不测 5.5, 5.6, 7.4.8
					JT/T 1285-2020 及第1号修改单 6.2.4		限	4, 5, 6, 7	不测 5.5, 5.6

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
									, 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. 2-2019	是	4. 6		
				JT/T 1285-2020 5. 2					
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 15084-2022	是	不测 7. 1. 8, 7. 1. 9, 7. 1. 10 , 7. 1. 1 3, 7. 2. 1		
				JT/T 1285-2020 5. 2					
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			
				GB/T 13594-2003	是				
				GB 12676-2014	是				
				GB/T 13594-2003	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 389	否			
				JT/T 1285-2020 5. 2					
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 35782-2017	是	5. 2, 6. 2		
				JT/T 1285-2020 5. 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. 2-2019	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	JT/T 1178. 2-2019 8. 1	GB/T 32861-2016	是			
				JT/T 1285-2020 5. 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
零 部 件				输车辆)					
	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	是		
						GB 7258-2017 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 1285-2020 5.2	GB 4785-2019	是		
						GB 7258-2017 8.3	是	8.3	
	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 7258-2017 8.4	是	8.4	
							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	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	否		
	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	是		
	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, 4.2, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4	火花熄灭器, 螺栓拧紧力矩, 牵引车与半挂车耦合的
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		否		
					GB/T 18655-2025		否		
					GB/T 17619-1998		否		
					JT/T 1178.2-2019 6.5	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
					JT/T 1285-2020 6.1.4	GB/T 18655-2025	否		
						GB/T 17619-1998	否		
						JT/T 1178.2	否		
						GB/T 18655-2025	否		
						GB/T 17619-1998	否		
						JT/T 1178.2-2019 10.8	GB 11564	否	
						JT/T 1285-2020 5.2		否	
						JT/T 1178.2-2019 10.8	GB 11564	否	
						JT/T 1285-2020 5.2		否	
						JT/T 1178.2-2019 10.3	JT/T 475	否	
						GB 11564		否	
					JT/T 1178.2-2019 4.14	JT/T 1178.2-2019 4.15	JT/T 1178.2-2019	是	4.15, 附录 A
						JT/T 1285-2020 5.2		是	4.15, 附录 A
						JT/T 1178.2-2019 5.7	QC/T 200	否	
						JT/T 1285-2020 5.2		否	
						JT/T 1178.2-2019 7.1.1	GB/T 20069	否	
						JT/T 1285-2020 5.2		否	
						JT/T 1178.2-2019 7.1.1		否	
						JT/T 1285-2020 5.2		否	
						JT/T 1178.2-2019 7.2.1	ISO 12357-1	否	
						JT/T 1178.2-2019 7.2.1		否	
					JT/T 1178.2-2019 7.2.2	GB/T 15087	JT/T 1178.2	否	
						GB/T 26777		否	
						JT/T 1178.2-2019 8.2	GB/T 20716.1	否	
						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
	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		
				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 1178.1-2018 及第1号修改单 4.7	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	
					GB/T 17619-1998	是	9.2.3, 9.3, 9. 5		
				JT/T 1178.2-2019 4.8	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		
				JT/T 1285-2020 及第1号修改单 6.1.2	GB/T 17619-1998	是	9.2.3, 9.3, 9. 5		
					GB/T 18655-2025	是	6.3, 6. 4, 6.5,		

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
								附录 H. 3, H. 4, H. 5, H. 6. 2. 3, H. 6. 2. 4, H. 6. 2. 5	
						GB/T 17619-1998	是	9. 2. 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	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 18655-2025	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		
							GB/T 17619-1998	是	9. 2. 3, 9. 3, 9.

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 及第1号修改单 5.4	GB/T 18655-2025	是	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	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 18655-2025	是	9.2.3, 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	
								9.2.3, 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	6	
					JT/T 1178.2-2019 5.6		是	6	
					JT/T 1285-2020 6.2.4		是	6	
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		