

编号：1D-2023-NL-02

检测能力自查表

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	备注
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 325-2018	是			
						JT/T 325 第1号 修改单	否			
						JT/T 1094-2016	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 711-2016 5.1.2	JT/T 711-2016	是			
					JT/T 325-2018 8.1	JT/T 325-2018	是			
					JT/T 325-2018 8.2.1		是			
					JT/T 1094-2016 4.1	JT/T 1094-2016	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	备注
					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			
				道路运输车辆达标车型配置核查(公共汽车)	JT/T 325-2018 第1号修改单	JT/T 325-2018 第1号修改单	否			
				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			
				道路运输车辆达标车型配置核查(公共汽车)	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	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	否			
	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 883-2014	是	8		
						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	是	8		
	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 18565-2016	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 721-2017	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			

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	备注
	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	是			
						JT/T 1094-2016	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 1094-2016	是	4.7.1		
	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	4.1、4.2、5.1、5.2、附录A		
							JT/T 325-2018 8.1.21	是	4.1、4.2、5.1、5.2、附录A	
	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 1030-2016	是	6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2		
	14	14	电磁击窗器	电磁击窗器(客车)	JT/T 1094-2016 4.6.3.7	QC/T 1030-2016	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 7258-2017	是	4.6, 第1号修改单 4.6.3		
						GB/T 14172-2021	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	是			
						GB/T 25982-2010	是			
				车内噪声(公共汽车)	JT/T 888-2020 7.3.1	JT/T 888-2020	是			
						GB/T 25982-2010	是	9, 附录A		
	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 476-2007	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	备注
				防雨密封性（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.2.4		是			
	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 17729-2009	否			
						GB/T 28370-2012	否			
	20	36	续驶里程	续驶里程（客车）	JT/T 325-2018 8.1.29	JT/T 325-2018	是	全项		扩项
						GB/T 18386-2017	是	全项		扩项
	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 7258-2017	是	12.6		
					JT/T 888-2020 7.2.29	GB/T 20734-2006	是	附录 A		
					JT/T 325-2018 8.1.16		是	附录 A		
	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 7258-2017	是	12.6		扩项
						GB 19239-2022	限		不做气瓶安装强度静态试验检验	扩项
					JT/T 325-2018 8.1.16	GB 19239-2022	限		不做气瓶安装强度静态试验检验	扩项
					JT/T 888-2020 7.2.29		限		不做气瓶安装强度静态试验检验	扩项
	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, 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 14166-2013	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 14166-2013	是	6		扩项
	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 14167-2013	是	全项		扩项

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	备注
	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 13594-2003	是	5, 附录 B, 附录 C, 附录 E		
						GB 12676-2014	是	4, 5, 附录 A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L		
					JT/T 325-2018 8.1.11	GB/T 13594-2003	是	5, 附录 B, 附录 C, 附录 E		
						GB 12676-2014	是	4, 5, 附录 A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L		
					JT/T 888-2020 7.3.1	GB/T 13594-2003	是	5, 附录 B, 附录 C, 附录 E		
						GB 12676-2014	是	4, 5, 附录 A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L		
	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 24545-2019	是	7.3, 8		
	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 30678-2014	是			
					JT/T 325-2018 8.1.5		是			
	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 768-2006	否			
	31	51	油耗	燃料消耗量（客车）	JT/T 711-2016	JT/T 711-2016	是			
	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 1242-2019	是	7.4, 7.5		
33	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				
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 19056-2021	否			
						JT/T 794-2019	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	备注
						JT/T 808-2019	否			
	35	67	视频监控 系统	视频监控系统	JT/T 1094-2016 4.1.6	JT/T 1076-2016	否			
						JT/T 1078-2016	否			
	36	15	安全顶窗	安全顶窗	JT/T 1094-2016 4.6.3.8	GB/T 23334-2009	否			
					JT/T 325-2018 8.1.15		否			
	37	16	应急锤	应急锤	JT/T 1094-2016 4.6.3.9	QC/T 1048-2016	否			
					JT/T 325-2018 8.1.13		否			
	38	17	波纹管	塑料燃烧性能	JT/T 1094-2016 4.7.5	GB/T 2408-2021	否			
	39	18	内饰材料	内饰材料燃烧特性	JT/T 1094-2016 4.7.6	JT/T 1095-2022	否			
					JT/T 325-2018 8.1.17		否			
				内饰材料阻燃特性	JT/T 888-2020 7.2.3	JT/T 888-2020	否			
						JT/T 1095-2022	否			
	40	19	ESC 电磁兼容	ESC 电磁兼容	JT/T 1094-2016 4.1.4	GB/T 18655-2018	否			
						GB/T 17619-1998	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 13057-2014	是	全项		扩项
						JT/T 1094-2016	是	4.6.2		扩项
	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 1030-2016	否			
	43	52	汽车低压	汽车低压电线束	QC/T 29106-2014	QC/T 29106-2014	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	备注
			电线束							
	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 1242-2019	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	备注	
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 1178.1-2018	是				
						JT/T 1178.2-2019	是				
						JT/T 1285-2020	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 719-2016	是				
					JT/T 719-2016 5.2.4		是				
					JT/T 1178.1-2018 4.1	JT/T 1178.1-2018	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										

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	备注
					JT/T 1178.1-2018 7.3		是			
					JT/T 1178.1-2018 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 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	JT/T 1178.2-2019	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			
					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			

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	备注
					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		否			
				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		否				
				JT/T 1285-2020 附录		否				
				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					

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	备注
					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 7.5 b)		否			
					JT/T 1285-2020 7.5 c)		是			
					JT/T 1285-2020 7.5 e)		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 4.7	JT/T 1094-2016	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 883-2014	是	8		
					JT/T 1178.2-2019 10.1		是	8		
					JT/T 1285-2020 6.3		是	8		
	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	5		
					JT/T 1178.2-2019 10.1		是	5		
					JT/T 1285-2020 6.3		是	5		
	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			

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	备注			
				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	是						
					JT/T 1178.2-2019 4.4	GB/T 6323-2014	是						
						QC/T 480-1999	是						
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 6323-2014	是						
						QC/T 480-1999	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	附录 A		
								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 1178.1-2018	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	是	5.9										

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	备注
	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 1046-2016	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	是	5、6		
					JT/T 1178.2-2019 4.2	GB/T 14172-2021	是			
						GB 28373-2012	是	5、6		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.2.2.1	GB/T 14172-2021	是			
			GB 28373-2012	是	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	附录 B		
					JT/T 1178.2-2019 4.10		是	附录 B		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	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	附录 C		扩项
					JT/T 1178.2-2019 6.4		是	附录 C		扩项
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	附录 C		扩项
	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	附录 D		
					JT/T 1178.2-2019 9.1		是	附录 D		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	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	备注
	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	4、5、6、7、8、9、附录A、附录B		
					JT/T 1178.2-2019 6.1		是	4、5、6、7、8、9、附录A、附录B		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	4、5、6、7、8、9、附录A、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、7、8、9、附录A、附录B		
					JT/T 1178.2-2019 6.1		是	4、5、6、7、8、9、附录A、附录B		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	4、5、6、7、8、9、附录A、附录B		
	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	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	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)	JT/T 1285-2020 附录B.1.2	QC/T 453-2019	是	5	5.1, 5.6		
17	37	燃气汽	机动车安全运行强	JT/T 1178.2-2019 6.9	JT/T 36883-2018	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	备注
			车专用装置-LNG	制性项目 I (载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1285-2020 5.2		是			
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 19239-2022	限		不做气瓶安装强度静态试验检验	扩项	
					GB 7258-2017	是	12.6		扩项	
				JT/T 1178.2-2019 6.9	GB 19239-2022	限		不做气瓶安装强度静态试验检验	扩项	
					GB 7258-2017	是	12.6		扩项	
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 19239-2022	限		不做气瓶安装强度静态试验检验	扩项	
					GB 7258-2017	是	12.6		扩项	
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、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L			
					GB/T 32692-2016	是	4.2, 4.3, 6, 7, 9			
			JT/T 1285-2020 6.2.3	GB 12676-2014	是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L				
				GB/T 32692-2016	是	4.2, 4.3, 6, 7, 9				
			JT/T 1178.1-2018 5.5	GB 12676-2014	是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L				
				JT/T 1178.2-2019	是	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	备注				
					JT/T 1178.2-2019 5.8	GB 12676-2014	是	4、5、附录A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L						
						JT/T 1178.2-2019	是	5						
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 12676-2014	是	4、5、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 1178.2-2019 5.13	JT/T 1178.2-2019	是	5					
						JT/T 1285-2020 5.2		是	5					
					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 13594-2003	是	5,附录B,附录C,附录E						
					JT/T 1178.2-2019 5.4		是	5,附录B,附录C,附录E						
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	5,附录B,附录C,附录E						
	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 26511-2011	是	4、5、6、7、附录A						
					JT/T 1178.2-2019 6.2		是	4、5、6、7、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	备注
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	4、5、6、7、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	7.3,8		
	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 29753-2013	否			
JT/T 1178.2-2019 4.12					否					
JT/T 1285-2020 7.5 a)					否					
	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 719-2016	是			
	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 1242-2019	是	7.4,7.5		
JT/T 1285-2020 6.2.4					是		7.4,7.5			
	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					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 15084-2022	是	6		变更
JT/T 1285-2020 5.2					是		6		变更	
	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 12676-2014	是	4,5,附录A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L		
GB/T 13594-2003						是	5,附录B,附录C,附录E			

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	备注
					JT/T 1285-2020 6.2.2	GB 12676-2014	是	4, 5, 附录 A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L		
					JT/T 1285-2020 6.2.2	GB/T 13594-2003	是	5, 附录 B, 附录 C, 附录 E		
	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 389-2022	限	5.5、附录 A	不测厢体内部高度 H < 1800mm	扩项
				JT/T 1285-2020 5.2	限		5.5、附录 A	不测厢体内部高度 H < 1800mm	扩项	
	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			
				JT/T 1285-2020 5.2	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	GB/T 32861-2016	是	6, 7		
				JT/T 1285-2020 5.2	是		6, 7			
	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	4, 5, 附录 A, 附录 C, 附录 D, 附录 E, 附录 F, 附录 G, 附录 H, 附录 I		
					JT/T 1178.2-2019 10.7	GB 7258-2017	是	8		
					JT/T 1285-2020 5.2	GB 4785-2019	是	4, 5, 附录 A, 附录 C, 附录 D, 附录 E, 附录 F, 附录 G, 附录 H, 附录 I		

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	备注
								录 I		
						GB 7258-2017	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 7258-2017	是	8.4		
					JT/T 1285-2020 5.2		是	8.4		
	36	65	尾部标志板	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	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 31083-2014	是	5		扩项
	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 1285-2020	是	7.2.3		
	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			
	40	88	车辆安全技术	爆炸品和剧毒品车辆安全技术(危险货物运输车辆)	JT/T 1285-2020 7.1.1、7.4.1	GB 20300-2018	是			
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 794-2011	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	JT/T 1178.1-2018 6.5	JT/T 1178.2-2019	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	备注					
			测	(TPMS)或具有轮胎气压监测功能装置的性能		GB/T 18655-2018	否								
						GB/T 17619-1998	否								
						JT/T 1178.2-2019 6.5	JT/T 1178.2-2019	否							
							GB/T 18655-2018	否							
							GB/T 17619-1998	否							
						JT/T 1285-2020 6.1.4	JT/T 1178.2-2019	否							
							GB/T 18655-2018	否							
							GB/T 17619-1998	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 23254-2009	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 25990-2010	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 25990-2010	否								
	46	73	挂车车轴性能	挂车车轴性能	JT/T 1178.2-2019 4.14	JT/T 475-2020	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 1178.2-2019	是	4.15							
					JT/T 1285-2020 5.2		是	4.15							

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	备注
	48	75	储气筒	气压制动储气筒性能	JT/T 1178.2-2019 5.7	QC/T 200-2015	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 20069-2006	否			
						GB/T 31879-2015	否			
					JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 20069-2006	否			
						GB/T 31879-2015	否			
	50	77	牵引销	牵引销性能	JT/T 1178.2-2019 7.1.1	GB/T 15088-2009	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 26777-2011	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 12357-1:1999	否			
	53	80	挂环	牵引杆挂环性能	JT/T 1178.2-2019 7.2.1	GB/T 15087-2009	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	GB/T 20716.1-2006	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 13881-2019	否				
				JT/T 1285-2020 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	备注
	57	84	电连接器	电连接器 I	JT/T 1178.2-2019 8.4	GB/T 20717-2006	否			
				电连接器 II		GB/T 5053.1-2006	否			
				电连接器 III		GB/T 25088-2020	否			
				电连接器 I	JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 20717-2006	否			
				电连接器 II		GB/T 5053.1-2006	否			
				电连接器 III		GB/T 25088-2020	否			
	58	19	ESC-EM C	稳定性控制系统 (ESC) 电磁兼容性	JT/T 1178.1-2018 4.7	GB/T 18655-2018	否			
						GB/T 17619-1998	否			
					JT/T 1178.2-2019 4.8	GB/T 18655-2018	否			
						GB/T 17619-1998	否			
					JT/T 1285-2020 6.1.2	GB/T 18655-2018	否			
						GB/T 17619-1998	否			
	59	21	压力连接器	压力测试连接器	JT/T 1178.1-2018 5.3	GB/T 5922-2008		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 22309-2008		否		
						GB/T 22311-2008		否		
					JT/T 1178.2-2019 5.10	GB/T 22309-2008		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	备注
						GB/T 22311-2008	否			
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 22309-2008	否			
						GB/T 22311-2008	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 230-2021	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-EM C	防抱制动装置(ABS)电磁兼容性	JT/T 1178.1-2018 5.4	GB/T 18655-2018	否			
						GB/T 17619-1998	否			
					JT/T 1178.2-2019 5.4	GB/T 18655-2018	否			
						GB/T 17619-1998	否			
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 18655-2018	否			
						GB/T 17619-1998	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 1242-2019	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 8624-2012	否			
	65	89	防护等级	防护等级	JT/T 1285-2020 7.1.7	GB/T 4208-2017	否			