

编号: 1A-2023-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	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	报告编号
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	是			扩项	
						JT/T 1094-2016	是				
						JT/T 888-2020	是			扩项	
	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	附录 A			
					JT/T 325-2018 8.1	JT/T 325-2018	是	8.1			
					JT/T 325-2018 8.2.1		是	8.2.1			
					JT/T 1094-2016 4.1	JT/T 1094-2016	是	4.1			
					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			

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	报告编号
					JT/T 1094-2016 4.5		是	4.5			
					JT/T 1094-2016 4.6		是	4.6			
					JT/T 1094-2016 4.7		是	4.7			
				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	8.3			
					JT/T 325-2018 第1号修改单	JT/T 325-2018 第1号修改单	是			扩项	
					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			扩项
	JT/T 888-2020 7.3	是				扩项					
	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	否				
				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	否				
						GB/T 26773-2011	否				
	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	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 1094-2016	是	4.2			
						GB/T 6323-2014	是				
						QC/T 480-1999	是				
JT/T 884-2014						是					
GB 18565-2016						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	报告编号
	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	4, 5, 6			
	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	4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 5.3		扩项	
	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	4.1 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 5, 附录 C, 附录 E, 附录 I	只测整车侧翻试验, 车身截断侧翻试验, 车辆质心的测量		
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			扩项	
	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 782-2010	否				
					JT/T 325-2018 8.1.21		否				
	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 1030-2016	是		只测整车安装	扩项	
	14	14	电磁击窗器	电磁击窗器(客车)	JT/T 1094-2016 4.6.3.7	JT/T 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			

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	报告编号		
						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	表 3					
						GB/T 25982-2010	是	8, 9					
				车内噪声（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.3.1	JT/T 888-2020	是			扩项			
						GB/T 25982-2010	是	5, 6, 7, 8, 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						
				防雨密封性（公共汽车）			T/T 888-2020 7.2.4	是			扩项		
	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	客车内空气质量（客车）	JT/T 325-2018 8.1.7	GB/T 17729-2009	否						
						GB/T 28370-2017	否						
	20	36	续驶里程	续驶里程（客车）	JT/T 325-2018 8.1.29	JT/T 325-2018	否						
						GB/T 18386-2017	否						
	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					
							T/T 888-2020 7.2.29	否					
							JT/T 325-2018 8.1.16	是					
	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					
							GB 19239-2013	否					
							JT/T 325-2018 8.1.16	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	报告编号
					T/T 888-2020 7.2.29		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	5.1.8			
	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	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 14167-2013	否				
	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				
GB 12676-2014						是					
JT/T 325-2018 8.1.11						GB/T 13594-2003	是				
						GB 12676-2014	是				
JT/T 888-2020 7.3.1						GB/T 13594-2003	否				
						GB 12676-2014	否				
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	限	4, 5, 附录 A	不测 A.1.2, A.2			
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	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	报告编号
	33	55	加速性能	加速性能（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.3.1	GB/T12543-2009	否				
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 19056-2012	否				
						JT/T 794-2019	否				
						JT/T 808-2011	否				
	35	67	视频监控系統	视频监控系統	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 JT/T 325-2018 8.1.15	GB/T 23334-2009	否				
							否				
	37	16	应急锤	应急锤	JT/T 1094-2016 4.6.3.9 JT/T 325-2018 8.1.13	QC/T 1048-2016	否				
							否				
	38	17	波纹管	塑料燃烧性能	JT/T 1094-2016 4.7.5	GB/T 2408-2008	否				
	39	18	内饰材料	内饰材料燃烧特性	JT/T 1094-2016 4.7.6 JT/T 325-2018 8.1.17	JT/T 1095-2016	否				
							否				
				内饰材料阻燃特性	T/T 888-2020 7.2.3	JT/T 888-2020	否				
						JT/T 10955-2016	否				
40	19	ESC 电磁兼容	ESC 电磁兼容	JT/T 1094-2016 4.1.4	GB/T 18655-2018	是	6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 附录 I				
					GB/T 17619-1998	是	9				
41	20	座椅及固定件	座椅及固定件强度	JT/T 1094-2016 4.6.2	GB 13057-2014	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	报告编号
			强度			JT/T 1094-2016	否				
	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	汽车低压电线束	汽车低压电线束	QC/T 29106-2014	QC/T 29106-2014	否				
	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	报告编号
	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	5.1, 5.2, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.3, 6.4, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.8, 7.2.1.3, 7.2.2.2, 7.2.3.1, 7.2.3.2, 7.4.3, 7.5b, 7.5c, 7.5d, 7.5e, 附录 B.1.2			
	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	5.1.2			
					JT/T 719-2016 5.2.4		是	5.2.4			
					JT/T 1178.1-2018 4.1	JT/T 1178.1-2018	是	4.1			
					JT/T 1178.1-2018 4.6		是	4.6			
					JT/T 1178.1-2018 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	5.1			
					JT/T 1178.1-2018 5.2		是	5.2			
					JT/T 1178.1-2018 5.3		是	5.3			
JT/T 1178.1-2018 5.4	是	5.4									

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	报告编号
					JT/T 1178.1-2018 5.8		是	5.8			
					JT/T 1178.1-2018 5.9		是	5.9			
					JT/T 1178.1-2018 5.10		是	5.10			
					JT/T 1178.1-2018 5.11		是	5.11			
					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			
					JT/T 1178.1-2018 6.8		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 8.1		是	8.1			
					JT/T 1178.1-2018 8.2		是	8.2			
					JT/T 1178.2-2019 4.1	JT/T 1178.2-2019	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	5.1			
					JT/T 1178.2-2019 5.2		是	5.2			
					JT/T 1178.2-2019 5.3		是	5.3			
					JT/T 1178.2-2019 5.4		是	5.4			
					JT/T 1178.2-2019 5.5		是	5.5			
					JT/T 1178.2-2019 5.6		是	5.6			
					JT/T 1178.2-2019 5.7		是	5.7			
					JT/T 1178.2-2019 5.8	是	5.8				
					JT/T 1178.2-2019 5.11	是	5.11				

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	报告编号
					JT/T 1178.2-2019 5.12		是	5.12			
					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			
					JT/T 1178.2-2019 7.1.1		是	7.1.1			
					JT/T 1178.2-2019 7.2.1		是	7.2.1			
					JT/T 1178.2-2019 8.4		是	8.4			
					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	JT/T 1285-2020	是	4			
					JT/T 1285-2020 5.1		是	5.1			
					JT/T 1285-2020 5.2		是	5.2			
					JT/T 1285-2020 6.1.1		是	6.1.1			
					JT/T 1285-2020 6.1.2		是	6.1.2			
					JT/T 1285-2020 6.1.3		是	6.1.3			
					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	6.1.6			
					JT/T 1285-2020 6.2.1		是	6.2.1			

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	报告编号						
					JT/T 1285-2020 6.2.2		是	6.2.2									
					JT/T 1285-2020 6.2.3		是	6.2.3									
					JT/T 1285-2020 6.2.4		是	6.2.4									
					JT/T 1285-2020 6.3		是	6.3									
					JT/T 1285-2020 6.4		是	6.4									
					JT/T 1285-2020 附录 B.1.2		是	附录 B.1.2									
					JT/T 1285-2020 7.1.2		是	7.1.2									
					JT/T 1285-2020 7.1.3		是	7.1.3									
					JT/T 1285-2020 7.1.4		是	7.1.4									
					JT/T 1285-2020 7.1.5		是	7.1.5									
					JT/T 1285-2020 7.1.6		是	7.1.6									
					JT/T 1285-2020 7.1.7		是	7.1.7									
					JT/T 1285-2020 7.1.8		是	7.1.8									
					JT/T 1285-2020 7.2.1.3		是	7.2.1.3									
					JT/T 1285-2020 7.2.2.2		是	7.2.2.2									
					JT/T 1285-2020 7.2.3.1		是	7.2.3.1									
					JT/T 1285-2020 7.2.3.2		是	7.2.3.2									
					JT/T 1285-2020 7.2.4		是	7.2.4									
					JT/T 1285-2020 7.4.3 a)		是	7.4.3 a)									
					JT/T 1285-2020 7.4.3 b)		是	7.4.3 b)									
					JT/T 1285-2020 7.5 b)		是	7.5 b)									
					JT/T 1285-2020 7.5 c)		是	7.5 c)									
					JT/T 1285-2020 7.5 e)		是	7.5 e)									
					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	否				
										JT/T 1178.2-2019 4.8			否				
										JT/T 1285-2020 6.1.2			否				
					3		03	车道偏离预	车道偏离预警系统 LDWS(载货	JT/T 1178.1-2018 8.1		JT/T 883-2014	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	报告编号
			警	汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	T/T 1178.2-2019 10.1		否				
					JT/T 1285-2020 6.3		否				
	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	否				
					JT/T 1178.2-2019 10.1		否				
					JT/T 1285-2020 6.3		否				
	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	10			
					JT/T 1178.2-2019 4.3		是	10			
					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	5			
						QC/T 480-1999	是	7			
					JT/T 1178.2-2019 4.4	GB/T 6323-2014	是	5			
						QC/T 480-1999	是	7			
					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、	JT/T 1178.2-2019 4.7	GB/T 25979-2010	是	6,7.5							

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	报告编号
				挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1285-2020 5.2		是	7.5			
	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 1178.2-2019 4.9 JT/T 1285-2020 6.1.5	JT/T 1178.1-2018 附录 A	否 否 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 1178.2-2019 5.9 JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018 JT/T 1178.1-2018 JT/T 1178.1-2018 JT/T 1178.2-2019	是 是 是 是	5.6 5.9 5.6 5.9			
	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 1046-2016	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 JT/T 1178.2-2019 4.2 JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.2.2.1	GB/T 14172-2021 GB 28373-2012 GB/T 14172-2021 GB 28373-2012 GB/T 14172-2021 GB 28373-2012	是 是 是 是 是 是				
	10	26	转弯最大宽	转弯通道最大宽度(载货汽	JT/T 1178.1-2018 4.9	JT/T 1178.1-2018 附	是	附录 B			

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	报告编号
			度	车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.2-2019 4.10	录 B	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 6.4、附录 C	是	6.4、附录 C		扩项	
					JT/T 1178.2-2019 6.4		是	6.4、附录 C		扩项	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	6.4、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 附录 D	是	7.1、7.2			
					JT/T 1178.2-2019 9.1		是	9.1			
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	5.1、5.2			
	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		是	7,8,9,附录 B			
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		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		是	4,5,6,附录 A			
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		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 7.3、附录 E	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 7.3	是	7.3、附录 E			
						JT/T 882-2014	是	附录 C			

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	报告编号
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018 7.3、附录 E	是	7.3、附录 E			
						JT/T 882-2014 7.3、 附录 C	是	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	4.13			
	17	37	燃气汽车专用装置-LNG	机动车安全运行强制性项目 I（载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车）	JT/T 1178.2-2019 6.9	JT/T 36883-2018	否				
					JT/T 1285-2020 5.2		否				
	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 19239-2013	否				
						GB 7258-2017	否				
					JT/T 1178.2-2019 6.9	GB 19239-2013	否				
						GB 7258-2017	否				
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 19239-2013	否				
						GB 7258-2017	否				
	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		扩项		
						GB/T 32692-2016	是	4.3.7	扩项		
					JT/T 1285-2020 6.2.3	GB 12676-2014	是		扩项		
						GB/T 32692-2016	是	4.3.7	扩项		
				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	附录 B			
						JT/T 1178.2-2019	是	5.8			
JT/T 1178.2-2019 5.8					GB 12676-2014	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	报告编号
						JT/T 1178.2-2019	是	5.8			
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 12676-2014	是				
						JT/T 1178.2-2019	是	5.8			
				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	5.13			
					JT/T 1285-2020 5.2		是	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 13594-2003	是				
JT/T 1178.2-2019 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 26511-2011	是				
JT/T 1178.2-2019 6.2					是						
JT/T 1285-2020 5.1、5.2					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	是		不测 A.1.2, A.2		
	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)	JT/T 1178.1-2018 4.10	GB 29753-2013	否				
					JT/T 1178.2-2019 4.12		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	报告编号
				车辆)	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	否				
JT/T 1285-2020 6.2.4					否						
	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 15084-2013	是				
JT/T 1285-2020 5.2					是						
	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				
						GB/T 13594-2003	是				
JT/T 1285-2020 6.2.2					GB 12676-2014	是					
					GB/T 13594-2003	是					
	30	59	厢式挂车箱体性能	厢式挂车箱体性能(挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.2-2019 6.11	JT/T 389-2022	否				
JT/T 1285-2020 5.2					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	GB/T 35782-2017	是	5.2, 6.2			
JT/T 1285-2020 5.2					是		5.2, 6.2				
	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			

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	报告编号	
	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	限	4,5, 附录 A, 附录 B, 附录 C, 附录 D, 附录 E, 附录 F	不测几何可见度和色度			
						GB 7258-2017 8.3	是	8.3				
					JT/T 1285-2020 5.2	GB 4785-2019	限	4,5, 附录 A, 附录 B, 附录 C, 附录 D, 附录 E, 附录 F	不测几何可见度和色度			
						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 1178.2-2019 10.8	GB 7258-2017 8.4	是	8.4				
					JT/T 1285-2020 5.2		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	GB 7258-2017 8.4	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			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	5.1, 5.2, 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			扩项			
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			扩项			
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 794-2019	否					
					JT/T 1178.2-2019 4.11		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	报告编号
					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	否				
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 1178.2-2019	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					

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	报告编号
	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			
	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 12357-1990	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	气制动连接器	JT/T 1178.2-2019 8.3	GB/T 13881-1992	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	报告编号
			器		JT/T 1285-2020 5.2		否				
	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 25088-2010		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 25088-2010	否					
	58	19	ESC-EMC	稳定性控制系统 (ESC) 电磁兼容性	JT/T 1178.1-2019 4.7	GB/T 18655-2018	是	6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 附录 I			
GB/T 17619-1998						是	9				
JT/T 1178.2-2019 4.8					GB/T 18655-2018	是	6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 附录 I				
					GB/T 17619-1998	是	9				
JT/T 1285-2020 6.1.2					GB/T 18655-2018	是	6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 附录 I				
					GB/T 17619-1998	是	9				
	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				

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	报告编号
					JT/T 1178.2-2019 5.10	GB/T 22309-2008	否				
						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-EMC	防抱制动装置（ABS）电磁兼容性	JT/T 1178.1-2019 5.4	GB/T 18655-2018	是	6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 附录 I			
							GB/T 17619-1998	是	9		
					JT/T 1178.2-2019 5.4		GB/T 18655-2018	是	6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 附录 I		
							GB/T 17619-1998	是	9		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		GB/T 18655-2018	是	6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 附录 I		
							GB/T 17619-1998	是	9		
	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					

