

编号：OK-2021-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	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
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	是		
						JT/T 325	是		
						JT/T 325 第1号修改单	否		
						JT/T 1094	限		不测：内饰材料燃烧特性，不测总质量不大于3500kg的营运客车的电子稳定性，ESC电磁兼容性，视频监控系統，卫星定位系統车载视频终，客车上部结构强度，座椅及其车辆固定件强度，安全带性能、安装要求
			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 711-2016 5.1.2	JT/T 711	是		
					JT/T 325-2018 8.1	JT/T 325	是		
JT/T 325-2018 8.2.1					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			
					JT/T 1094-2016 4.1	JT/T 1094	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查(乘用车)	JT/T 325-2018 8.3	JT/T 325	是					
					JT/T 325-2018 第1号修改单	JT/T 325 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	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	是		
							轻型车电子稳定控制系统(客车)	JT/T 1094-2016 4.1.4	GB/T 30677	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	是		
									GB/T 26773	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	是						
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	是						
					GB/T 6323	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
						QC/T 480	是		
						JT/T 884	是		
						GB 18565	是		
	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	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	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	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	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	是		
	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	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	是		
	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	限		不测：玻璃的性能，保持性，通过性，开启操作性，解锁力，释放力，开启通过性
	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	是		
GB/T 14172						是		只测：试验质量 ≤ 40T	

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
	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	是		
						GB/T 25982	是		
				车内噪声（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.3.1	JT/T 888	否		
						GB/T 25982	是		
	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	是		
				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	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	是		
						GB/T 18386	限		不做 M1、N1 和最大设计总质量不超过 3500kgM2 类工况法试验
	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 JT/T 888-2020 7.2.29 JT/T 325-2018 8.1.16	GB 7258	是		
						GB/T 20734	是		不测管路压力和储气瓶安装强度
							限		不测管路压力和储气瓶安装强度
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 JT/T 325-2018 8.1.16	GB 7258	是			
					GB 19239	限		不测：气瓶和加气口安装强度	
					GB 19239	限		不测：气瓶和加气口安装强度	

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
					JT/T 888-2020 7.2.29		限		不测：气瓶和加气口安装强度
	23	38	IIA 型试验	汽车制动性能（客车）	JT/T 1094-2016 4.3.4	GB 12676	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	限		只测座椅安全带固定点
	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	是		
GB 12676						是			
JT/T 325-2018 8.1.11					GB/T 13594	是			
					GB 12676	是			
JT/T 888-2020 7.3.1					GB/T 13594	是			
GB 12676	是								
	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	是		
	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	是		
JT/T 325-2018 8.1.5					限			不做色度性能	
	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	否		
	31	51	油耗	燃料消耗量（客车）	JT/T 711-2016	JT/T 711	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	是		
	33	55	加速性能	加速性能（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.3.1	GB/T 12543	是		
零	34	66	卫星定位终端	卫星定位终端	JT/T 1094-2016 4.1.6	GB/T 19056	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
部件						JT/T 794	否		
						JT/T 808	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	否		
						JT/T 1078	否		
	36	15	安全顶窗	安全顶窗	JT/T 1094-2016 4.6.3.8	GB/T 23334	限		不测电磁兼容
					JT/T 325-2018 8.1.15		限		不测电磁兼容
	37	16	应急锤	应急锤	JT/T 1094-2016 4.6.3.9	QC/T 1048	限		不测 GB/T 30512 汽车禁用物质
					JT/T 325-2018 8.1.13		限		不测 GB/T 30512 汽车禁用物质
	38	17	波纹管	塑料燃烧性能	JT/T 1094-2016 4.7.5	GB/T 2408	是		
	39	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		
				内饰材料阻燃特性	JT/T 888-2020 7.2.3	JT/T 888	否		
						JT/T 1095	否		
	40	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		
	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	否		
						JT/T 1094	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	限		不测: 玻璃的性能, 保持性, 通过性, 开启操作性, 解锁力, 释	

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
									放力，开启通过性
	43	52	汽车低压电线束	汽车低压电线束	QC/T 29106-2014	QC/T 29106	是		
	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	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
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	是		
						JT/T 1178.1	限		不测：卫星定位系统车载终端的性能，电磁兼容性，冷藏车制冷设备的性能，压力测试连接器性能，制动衬片性能，驾驶室乘员保护，燃气汽车气瓶强度，汽油载货汽车油箱阻隔防爆
						JT/T 1178.2	限		不测：4.8 和 5.4 和 6.5 中电磁兼容、4.11 中卫星定位系统车载终端的性能、4.12 制冷设备的性能、5.3 压力测试连接器性能、5.10 制动衬片性能、6.4 驾驶室乘员保护、6.7 阻隔防爆技术、6.9

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
									气瓶强度、6.11 厢体的刚度和强度、7.1.1 牵引座、牵引销性能、7.1.4 支承装置的结构与性能、7.2.1 牵引杆连接器、牵引杆挂环性能、附录 C、8.2 防抱制动系统接口、8.3 气制动连接器、8.4 电连接器
						JT/T 1285	限		不测：电磁兼容，卫星定位系统车载终端性能，压力测试连接器性能，制动衬片性能、驾驶室乘员保护、阻隔防爆技术、气瓶强度、厢体的刚度和强度、牵引座、牵引销性能、支承装置的结构与性能、防抱制动系统接口、气制动连接器、电连接器
	1	01	配置核查	道路运输车辆达标车型配置	JT/T 719-2016 5.1.2	JT/T 719	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
				核查（载货汽车、牵引车辆、挂车、危险货物运输车辆）	JT/T 719-2016 5.2.4	JT/T 1178.1	是		
			JT/T 1178.1-2018 4.1		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				
			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			
			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				

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
					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		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		
					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	是		
					JT/T 1285-2020 5.1		是		
					JT/T 1285-2020 5.2		是		
					JT/T 1285-2020 6.1.1		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
					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		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		
					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		
					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 7.4.3 b)		是		
					JT/T 1285-2020 7.5 b)		是		
					JT/T 1285-2020 7.5 c)		是		
					JT/T 1285-2020 7.5 e)		是		
	2	02	电子稳定性	电子稳定性控制系统 (ESC)	JT/T 1178.1-2018 4.7	JT/T 1094	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
				(载货汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1178.2-2019 4.8		是		
					JT/T 1285-2020 6.1.2		是		
	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	是		
					JT/T 1178.2-2019 10.1		是		
					JT/T 1285-2020 6.3		是		
	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	是		
					JT/T 1178.2-2019 10.1		是		
					JT/T 1285-2020 6.3		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 1178.1-2018 4.3	GB/T 6323	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	是		
						QC/T 480	是		
					JT/T 1178.2-2019 4.4	GB/T 6323	是		
						QC/T 480	是		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 6323	是		
						QC/T 480	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	是		
JT/T 1178.2-2019 4.5					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
				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	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	是		
					JT/T 1178.2-2019 4.9		是		
					JT/T 1285-2020 6.1.5		是		
	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	是		
					JT/T 1178.2-2019 5.9	JT/T 1178.1	是		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1	是		
						JT/T 1178.2	是		
	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	限		只测: 试验质量 ≤ 40T
						GB 28373	是		
					JT/T 1178.2-2019 4.2	GB/T 14172	限		只测: 试验质量 ≤ 40T
						GB 28373	是		
JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.2.2.1					GB/T 14172	限		只测: 试验质量 ≤ 40T	

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
						GB 28373	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	是		
				JT/T 1178.2-2019 4.10	是				
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	是				
	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	是		
				JT/T 1178.2-2019 9.1	是				
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	是				
	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	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	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 7.3、	是		
						JT/T 882	是		
					JT/T 1178.2-2019 9.2	JT/T 1178.1 7.3、	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
						JT/T 882	是		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1 7.3、 JT/T 882	是 是		
	16	33	防雨密封性	防雨密封性（危险货物运输车辆）	JT 1285-2020 附录 B.1.2	QC/T 453	是		
	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 1285-2020 5.2	JT/T 36883	是 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	限		不测：气瓶和加气口安装强度
					GB 7258	是			
JT/T 1178.2-2019 6.9					GB 19239	限		不测：气瓶和加气口安装强度	
					GB 7258	是			
JT/T 1285-2020 5.1、5.2					GB 19239	限		不测：气瓶和加气口安装强度	
					GB 7258	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	是		
					GB/T 32692	是			
JT/T 1285-2020 6.2.3					GB 12676	是			
					GB/T 32692	是			
					GB 12676	是			
JT/T 1178.1-2018 5.5				JT/T 1178.2	是				
JT/T 1178.2-2019 5.8				GB 12676	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				
						JT/T 1178.2	是						
						GB 12676	是						
						JT/T 1178.2	是						
								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	是		
									JT/T 1285-2020 5.2		是		
					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	是		
	JT/T 1178.2-2019 6.10	是											
	JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.4.3 b)	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 1178.1-2018 5.4	GB/T 13594	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	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	是						
	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	否						
					JT/T 1178.2-2019 4.12		否						
					JT/T 1285-2020 7.5 a)		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
	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	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	是		
JT/T 1285-2020 6.2.4					是				
	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	是		
JT/T 1285-2020 5.2					是				
	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	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	是		
						GB/T 13594	是		
JT/T 1285-2020 6.2.2					GB 12676	是			
					GB/T 13594	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					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	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	是		
	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	是		
JT/T 1285-2020 5.2					是				
	34	63	灯光信号装	外部照明和光信号装置(牵引	JT/T 1178.2-2019 10.7	GB 4785	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
			置	车辆、挂车、危险货物运输车辆)	JT/T 1285-2020 5.2	GB 7258 8.3	是		
						GB 4785	是		
						GB 7258 8.3	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 8.4	是 是		
	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 8.4	是 是		
	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	是		
	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	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	限		不测:反光材料色品坐标	
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 1178.2-2019 4.11 JT/T 1285-2020 6.1.6	JT/T 794	否		
							否		
							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 6.5	JT/T 1178.2	是		
						GB/T 18655	否		
						GB/T 17619	否		
						JT/T 1178.2	是		
					GB/T 18655	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
						GB/T 17619	否		
						JT/T 1178.2	是		
					JT/T 1285-2020 6.1.4	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	GB 23254	限		不测色度, 不测湿状态下的逆反射
				JT/T 1285-2020 5.2	限			不测色度, 不测湿状态下的逆反射	
	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	限		不测色度, 不测耐候性
				JT/T 1285-2020 5.2	限			不测色度, 不测耐候性	
	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	是		
						GB 25990	限		不测色度, 不测耐候性
	46	73	挂车车轴性能	挂车车轴性能	JT/T 1178.2-2019 4.14	JT/T 475	是		
				JT/T 1285-2020 5.2	是				
	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	是		
				JT/T 1285-2020 5.2	是				
	48	75	储气筒	气压制动储气筒性能	JT/T 1178.2-2019 5.7	QC/T 200	限		不测密封性
				JT/T 1285-2020 5.2	限			不测密封性	
	49	76	牵引座	牵引座性能	JT/T 1178.2-2019 7.1.1	GB/T 20069	限		只测: 动态强度
						GB/T 31879	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
					JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 20069	限		只测：动态强度
						GB/T 31879	否		
	50	77	牵引销	牵引销性能	JT/T 1178.2-2019 7.1.1	GB/T 15088	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	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	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	GB/T 20716.1	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	否		
				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	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		

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
	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	否		
						GB/T 17619	否		
					JT/T 1178.2-2019 4.8	GB/T 18655	否		
						GB/T 17619	否		
					JT/T 1285-2020 6.1.2	GB/T 18655	否		
						GB/T 17619	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	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	限		不测: 磨耗和耐候性; 拉伸和脆性温度不测 ≤ -40℃
					JT/T 1178.2-2019 6.8		限		不测: 磨耗和耐候性; 拉伸和脆性温度不测 ≤ -40℃

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
									℃
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.4.3 a)		限		不测: 磨耗和耐候性; 拉伸和脆性温度不测 ≤ -40℃
	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	否		
						GB/T 17619	否		
					JT/T 1178.2-2019 5.4	GB/T 18655	否		
						GB/T 17619	否		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 18655	否		
						GB/T 17619	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	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	否		
	65	89	防护等级	防护等级	JT/T 1285-2020 7.1.7	GB/T 4208	限		不测: IPX7、IPX8