

编号：0P-2020-NL-01

## 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
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 1094-2016	是		
						JT/T 888-2014	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		
					JT/T 1094-2016 4.7		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		
				道路运输车辆达标车型配置核查(公共汽车)	JT/T 888-2014 7.2	JT/T 888-2014	是				
					JT/T 888-2014 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 附录A	限	JT/T 1094-2016 4.1.4 附录A	不测电磁兼容性		
						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	JT/T 1094-2016 4.1.4 GB/T 30677-2014	不测电磁兼容性
	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	JT/T 1094-2016 4.1.5 JT/T 883-2014			
								GB/T 26773-2011	是	JT/T 1094-2016 4.1.5 GB/T 26773-2011	
	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	JT/T 1094-2016 4.1.5 JT/T 883-2014			
	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	JT/T 1094-2016 4.2			
								GB/T 6323-2014	是	GB/T 6323-2014	
								QC/T 480-1999	是	QC/T 480-1999	
								JT/T 884-2014	是	JT/T 884-2014	
						GB 18565-2016	是	GB 18565-2016 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	JT/T 1094-2016 4.3.4 JT/T 721-2017			
	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	JT/T 1094-2016 4.3.4			

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
								JT/T 889-2014	
	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	JT/T 1094-2016 4.3.4 JT/T 890-2014	
	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 4.6.1 GB 17578-2013	
JT/T 1094-2016						是	JT/T 1094-2016 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	JT/T 1094-2016 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 325-2018 8.1.21	JT/T 782-2010	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	JT/T 1094-2016 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	否		
	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 1030-2016	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	GB 7258-2017 4.6	仅检 ≤ 60000 kg 以下 车辆
GB/T 14172-2009						是	GB/T 14172-2009	仅检 ≤ 60000 kg 以下 车辆	
侧倾稳定性 (双层公共汽车)				JT/T 888-2014 7.2.15	GB 13094-2017	是	JT/T 888-2014 7.2.15		

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
								GB 13094-2017	
				侧倾稳定性 (公共汽车)		GB 7258-2017	是	JT/T 888-2014 7.2.15 GB 7258-2017 4.6	
	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	JT/T 325-2018 表 3	
				车内噪声 (公共汽车)	JT/T 888-2014 7.3.1	GB/T 25982-2010	是	JT/T 325-2018 表 3 GB/T 25982-2010	
						T/T 888-2014	是	JT/T 888-2014 7.3.1	
						GB/T 25982-2010	是	JT/T 888-2014 7.3.1 GB/T 25982-2010	
	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	否		
				防雨密封性 (公共汽车)	T/T 888-2014 7.2.8				
	18	34	客车灭火装置	客车灭火装置 (客车)	JT/T 325-2018 8.1.27	GB 3465-2017	否		
	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 JT/T 325-2018 8.1.16 T/T 888-2014 7.2.16	GB 7258-2017	否		
						GB/T 20734-2006	否		
	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 T/T 888-2014 7.2.16	GB 7258-2017	否		
						GB 19239-2013	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
	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	JT/T 1094-2016 4.3.4	
	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 JT/T 325-2018 8.1.11 JT/T 888-2014 7.3.1	GB/T 13594-2003	是	JT/T 1094-2016 4.3.1 GB/T 13594-2003	
						GB 12676-2014	是	JT/T 1094-2016 4.3.1 GB 12676-2014	
	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/T 24545-2009	限	JT/T 1094-2016 4.1.10 GB/T 24545-2009	只做: 道路试验
	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 JT/T 325-2018 8.1.5	GB 30678-2014	是	JT/T 1094-2016 4.1.7 GB 30678-2014	
	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	JT/T 711-2016	
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	JT/T 1094-2016 4.1.5 JT/T 1242-2019		
33	55	加速性能	加速性能 (公共汽车)	JT/T 888-2014 7.3.1	GB/T12543-2009	是	GB/T12543-2009		
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		

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
	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 JT/T 325-2018 8.1.15	GB/T 23334-2009	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		
	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		
				内饰材料阻燃特性	T/T 888-20147.2.4	JT/T 888-2014	否		
						GB 8410-2006	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	否		
						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
整车	0	00	总报告	道路运输车辆达标车型总报告(载货汽车)	---	JT/T 719-2016	是		
						JT/T 1178.1-2018	是		
						JT/T 1178.2-2019	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)	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								

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 1178.1-2018 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		JT/T 1178.2-2019	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	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 5.8		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		

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
	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)	JT/T 1178.1-2018 4.7 JT/T 1178.2-2019 4.8	JT/T 1094-2016 附录 A	限	JT/T 1178.1-2018 4.7 JT/T 1178.2-2019 4.8 JT/T 1094-2016 附录 A	不测电磁兼容性
	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)	JT/T 1178.1-2018 8.1 JT/T 1178.2-2019 10.1	JT/T 883-2014	是	JT/T 1178.1-2018 8.1 JT/T 1178.2-2019 10.1 JT/T 883-2014	
	4	04	前碰预警	营运车辆行驶危险预警系统性能 (载货汽车)	JT/T 1178.1-2018 8.1 JT/T 1178.2-2019 10.1	GB/T 33577-2017	是	JT/T 1178.1-2018 8.1 JT/T 1178.2-2019 10.1 GB/T 33577-2017	
	5	05	操纵稳定性	稳态回转试验 (载货汽车、牵引车辆)	JT/T 1178.1-2018 4.3 JT/T 1178.2-2019 4.3	GB/T 6323-2014	是	JT/T 1178.1-2018 4.3 JT/T 1178.2-2019 4.3 GB/T 6323-2014	
蛇行试验-(载货汽车、牵引车辆)				JT/T 1178.1-2018 4.4 JT/T 1178.2-2019 4.4	GB/T 6323-2014	是	JT/T 1178.1-2018 4.4 JT/T 1178.2-2019 4.4 GB/T 6323-2014		
					QC/T 480-1999	是	JT/T 1178.1-2018 4.4 JT/T 1178.2-2019 4.4 GB/T 6323-2014 QC/T 480-1999		
抗侧翻稳定性试验-(载货汽车、牵引车辆)				JT/T 1178.1-2018 4.5 JT/T 1178.2-2019 4.5	JT/T 884-2014	是	JT/T 1178.1-2018 4.5 JT/T 1178.2-2019 4.5 JT/T 884-2014		
单车道变换试验-(牵引车辆、挂车)				JT/T 1178.2-2019 4.7	GB/T 25979-2010	是	JT/T 1178.2-2019 4.7 GB/T 25979-2010		
	6	11	爆胎应急装置	爆胎应急装置 (载货汽车、牵引车辆)	JT/T 1178.1-2018 4.8 JT/T 1178.2-2019 4.9	JT/T 1178.1-2018 附录 A	否		
	7	12	弯道制动	弯道制动稳定性 (载货汽车、牵引车辆、挂车)	JT/T 1178.1-2018 5.6 JT/T 1178.2-2019 5.9	JT/T 1178.1-2018	是	JT/T 1178.1-2018 5.6	
JT/T 1178.2-2019						是	JT/T 1178.2-2019 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)	JT/T 1178.1-2018 6.7 JT/T 1178.2-2019 6.7	JT/T 1046-2016	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
	9	25	侧倾稳定性	侧倾稳定性（载货汽车、牵引车辆、挂车）	JT/T 1178.1-2018 4.2 JT/T 1178.2-2019 4.2	GB/T 14172-2009	是	JT/T 1178.1-2018 4.2 JT/T 1178.2-2019 4.2 GB/T 14172-2009	仅检≤ 60000 kg 以下车 辆
						GB 28373-2012	是	JT/T 1178.1-2018 4.2 JT/T 1178.2-2019 4.2 GB 28373-2012	仅检≤ 60000 kg 以下车 辆
	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）	JT/T 1178.1-2018 4.9 JT/T 1178.2-2019 4.10	JT/T 1178.1-2018 附录 B	是	JT/T 1178.1-2018 4.9 JT/T 1178.2-2019 4.10 JT/T 1178.1-2018 附录 B	
	11	27	乘员保护	驾驶室乘员保护（载货汽车、牵引车辆）	JT/T 1178.1-2018 6.4 JT/T 1178.2-2019 6.4	JT/T 1178.1-2018 6.4、附录 C	是	JT/T 1178.1-2018 6.4 JT/T 1178.2-2019 6.4 JT/T 1178.1-2018 6.4、附录 C	
	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）	JT/T 1178.1-2018 7.1、7.2 JT/T 1178.2-2019 9.1	JT/T 1178.1-2018 附录 D	是	JT/T 1178.1-2018 7.1、7.2 JT/T 1178.2-2019 9.1 JT/T 1178.1-2018 附录 D	
	13	29	后防护	汽车和挂车后下部防护装置（载货汽车、牵引车辆、挂车）	JT/T 1178.1-2018 6.1 JT/T 1178.2-2019 6.1	GB 11567-2017	是	JT/T 1178.1-2018 6.1 JT/T 1178.2-2019 6.1 GB 11567-2017	
	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）	JT/T 1178.1-2018 6.1 JT/T 1178.2-2019 6.1	GB 11567-2017	是	JT/T 1178.1-2018 6.1 JT/T 1178.2-2019 6.1 GB 11567-2017	
	15	31	系固点	货箱系固点（载货汽车、牵引车辆、挂车）	JT/T 1178.1-2018 7.3 JT/T 1178.2-2019 9.2	JT/T 1178.1-2018 7.3、附录 E	是	JT/T 1178.1-2018 7.3、JT/T 1178.1-2018 附录 E JT/T 1178.2-2019 9.2	

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 882-2014 7.3、附录C	是	JT/T 1178.1-2018 7.3 JT/T 1178.2-2019 9.2 JT/T 882-2014 7.3、附录C	
	16	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)	JT/T 1178.2-2019 6.9	JT/T 36883-2018	否		
	17	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)	JT/T 1178.1-2018 6.6 JT/T 1178.2-2019 6.9	GB 19239-2013 GB 7258-2017	否 否		
	18	38	制动性能	缓速器性能 (载货汽车、牵引车辆)	JT/T 1178.2-2019 5.12	GB 12676-2014 GB/T 32692-2016	否 否		
气压制动响应时间 (载货汽车、牵引车辆、挂车)				JT/T 1178.1-2018 5.5 JT/T 1178.2-2019 5.8	GB 12676-2014	是	JT/T 1178.1-2018 5.5 JT/T 1178.2-2019 5.8 GB 12676-2014		
				JT/T 1178.2-2019		是	JT/T 1178.1-2018 5.5 JT/T 1178.2-2019 5.8		
气压制动释放时间 (挂车)				JT/T 1178.2-2019 5.13	JT/T 1178.2-2019	是	JT/T 1178.2-2019 5.13		
	19	42	燃料系统防护	燃料系统的安全防护 (载货汽车、牵引车辆)	JT/T 1178.1-2018 6.6 JT/T 1178.2-2019 6.10	GB 7258-2017	是	JT/T 1178.1-2018 6.6 JT/T 1178.2-2019 6.10 GB 7258-2017	
	20	43	防抱制动	汽车防抱制动性能 (载货汽车、牵引车辆、挂车)	JT/T 1178.1-2018 5.4 JT/T 1178.2-2019 5.4	GB/T 13594-2003	是	JT/T 1178.1-2018 5.4 JT/T 1178.2-2019 5.4 GB/T 13594-2003	
	21	45	前下防护	商用车前下部防护要求 (载货汽车、牵引车辆)	JT/T 1178.1-2018 6.2 JT/T 1178.2-2019 6.2	GB 26511-2011	限	JT/T 1178.1-2018 6.2 JT/T 1178.2-2019 6.2 GB 26511-2011	限水平 载荷 100kN 以下
	22	48	冷藏车安全	道路运输食品与生物制品冷藏车安全要求	JT/T 1178.1-2018 4.10 JT/T 1178.2-2019 4.12	GB 29753-2013	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
				(载货汽车、牵引车辆、挂车)					
	23	51	油耗	燃料消耗量(载货汽车、牵引车辆)	JT/T 719-2016	JT/T 719-2016	是	JT/T 719-2016	
	24	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)	JT/T 1178.2-2019 5.6	JT/T 1242-2019	限	JT/T 1178.2-2019 5.6 JT/T 1242-2019	不测 7.4.7行人测试 和7.4.8车路通信测试
	25	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)	JT/T 1178.2-2019 4.6	JT/T 1178.2-2019	是	JT/T 1178.2-2019 4.6	
	26	57	间接视野	视镜的数量、位置及视野要求(牵引车辆)	JT/T 1178.2-2019 4.13	GB 15084-2013	否		
	27	58	电子制动系统	电子制动系统(EBS)性能(牵引车、挂车)	JT/T 1178.2-2019 5.5	GB 12676-2014 GB/T 13594-2003	是 是	GB 12676-2014 GB/T 13594-2003	
	28	59	厢式挂车箱体性能	厢式挂车箱体性能(挂车)	JT/T 1178.2-2019 6.11	JT/T 389-2010	否		
	29	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)	JT/T 1178.2-2019 7.1.2, 7.1.3	GB/T 35782-2017	是	JT/T 1178.2-2019 7.1.2, 7.1.3 GB/T 35782-2017	
	30	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	JT/T 1178.2-2019 7.2.3, 7.2.4, 7.2.5, 7.2.6	
	31	62	电、气连接器	电、气连接器横向位置与布置顺序(牵引	JT/T 1178.2-2019 8.1	GB/T 32861-2016	是	JT/T 1178.2-2019 8.1 GB/T 32861-2016	

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
				车辆 挂车)					
	32	63	灯光信号装置	外部照明和光信号装置(牵引车辆、挂车)	JT/T 1178.2-2019 10.7	GB 4785-2017	是	JT/T 1178.2-2019 10.7 GB 4785-2017	
						GB 7258-2017 8.3	是	JT/T 1178.2-2019 10.7 GB 7258-2017 8.3	
	33	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)	JT/T 1178.2-2019 10.8	GB 7258-2017 8.4	是	JT/T 1178.2-2019 10.8 GB 7258-2017 8.4	
	34	65	尾部标志版	车辆尾部标志板-安装要求(牵引车辆、挂车)	JT/T 1178.2-2019 10.8	GB 7258-2017 8.4	是	JT/T 1178.2-2019 10.8 GB 7258-2017 8.4	
35	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	JT/T 1178.2-2019 9.3 GB/T 31083-2014		
零部件	36	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 794-2019	否		
	37	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 1178.2-2019 6.5	JT/T 1178.2-2019	限	JT/T 1178.2-2019 6.5	不测电磁兼容性
						GB/T 18655-2018	否		
						GB/T 17619-1998	否		
	38	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		
	39	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		
	40	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			
41	73	挂车车轴性能	挂车车轴性能	JT/T 1178.2-2019 4.14	JT/T 475-2002	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
	42	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 附录 A	是	JT/T 1178.2-2019 4.15 JT/T 1178.2-2019 附录 A	
	43	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		
	44	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			
	45	77	牵引销	牵引销性能	JT/T 1178.2-2019 7.1.1	GB/T 15088-2009	否		
	46	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		
	47	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		
	48	80	挂环	牵引杆挂环性能	JT/T 1178.2-2019 7.2.1	GB/T 15087-2009	否		
	49	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 附录 C	否		
	50	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		
	51	83	气制动连接 器	气制动连接器	JT/T 1178.2-2019 8.3	GB/T 13881-1992	是	JT/T 1178.2-2019 8.3 GB/T 13881-1992	
	52	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			
	53	19	ESC-EMC	稳定性控制系统 (ESC) 电磁兼容性	JT/T 1178.1-2019 4.7 JT/T 1178.2-2019 4.8	GB/T 18655-2018	否		
GB/T 17619-1998						否			
	54	21	压力连接器	压力测试连接器	JT/T 1178.1-2018 5.3 JT/T 1178.2-2019 5.3	GB/T 5922-2008	否		
	55	22	制动衬片	制动衬片性能	JT/T 1178.1-2018 5.7	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
					JT/T 1178.2-2019 5.10	GB/T 22311-2008	否		
	56	24	拖地带	汽车导静电橡胶拖地带	JT/T 1178.1-2018 6.8 JT/T 1178.2-2019 6.8	JT/T 230-1995	否		
	57	53	ABS-EMC	防抱制动装置 (ABS) 电磁兼容性	JT/T 1178.2-2019 5.4	GB/T 18655-2018	否		
GB/T 17619-1998						否			
	58	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 1178.2-2019 5.6	JT/T 1242-2019	否		