

编号：OD-2022-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	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	是	全项			
						JT/T 325	是	8			
						JT/T 325 第1号修改单	是	全项			
						JT/T 1094	是	4.1、4.2、4.3、4.5.2、4.5.3、4.6.1、4.6.2、4.6.3、4.7.1、4.7.2、4.7.5、4.7.7、4.7.8、4.7.9、附录A			
						JT/T 888	是	4.5、6、7.2.1~7.2.30、7.3、7.4.1~7.4.10			
	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	全项			
					JT/T 325-2018 8.1	JT/T 325	是	8			
					JT/T 325-2018 8.2.1		是	8			
					JT/T 1094-2016 4.1	JT/T 1094	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	4.5.2、4.5.3			
					JT/T 1094-2016 4.6		是	4.6.1、4.6.2、4.6.3			
					JT/T 1094-2016 4.7		是	4.7.1、4.7.2、4.7.5、4.7.7、4.7.8、4.7.9			
				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	8			
					JT/T 325-2018 第1号修改单	JT/T 325 第1号修改单	是	全项			
				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	是	7.2.1-7.2.30			
	JT/T 888-2020 7.3	是	7.3								
	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	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	是	7			
	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	4、5、6、7、8.2、8.3			
						GB/T 26773	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	是	4、5、6、7、8.2、8.3			
	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	4.2			
						GB/T 6323	是	5、6、7、8、9、10、11			
						QC/T 480	是	2、3、4、5、6、7			
						JT/T 884	是	8			
						GB 18565	是	6			
	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	4、5、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
	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	5			
	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	4、5			
	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	是	全项			
JT/T 1094						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	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	是	4.1、4.2、5.1.2、5.1.3、5.1.4、5.2.1、5.2.2、5.2.3、5.2.4、5.2.5、附录A			
JT/T 325-2018 8.1.21							是	4.1、4.2、5.1.2、5.1.3、5.1.4、5.2.1、5.2.2、5.2.3、5.2.4、5.2.5、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	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、公共汽车)	JT/T 1094-2016 4.6.3.6	QC/T 1030	是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、4.7、4.8、4.10、4.12、5.1、5.2、5.3.1、5.3.3、5.3.6、6.1、6.3、6.4、6.5、6.6			
JT/T 888-2020 7.2.18											
	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	是	4.1、4.2、4.4、4.5、4.6、4.7、4.8、4.9、4.10、4.11、4.12、4.13、4.14、5.1、5.2			
JT/T 325-2018 8.1.14					是		4.1、4.2、4.4、4.5、4.6、4.7、4.8、4.9、4.10、4.11、4.12、4.13、4.14、5.1、5.2				
	15	25	侧倾稳定性	侧倾稳定性(客车)	JT/T 1094-2016 4.1.9	GB 7258	是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、4.6、4.7、4.8、			

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
								4.9、4.10、4.11、4.12、4.14、4.16、4.17、5、6、7、8、9、10、11、12、13、14			
						GB/T 14172	是	5.3、6.1、6.2			
	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	8			
						GB/T 25982	是	全项			
				车内噪声（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.3.1	JT/T 888	是	全项			
						GB/T 25982	是	全项			
	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	全项			
				防雨密封性（公共汽车）	T/T 888-2020 7.2.4		是	全项			
	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	是	4			
				客车灭火装置（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.2.28						
	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	是	3			
						GB/T 28370	是	全项			
	20	36	续驶里程	续驶里程（客车）	JT/T 325-2018 8.1.29	JT/T 325	是	8			
						GB/T 18386	是	4			
				续驶里程（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.4.8	GB/T 18386	是	4			
	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	是	12.6			
					T/T 888-2020 7.2.29	GB/T 20734	是	4、5、6、8			

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 325-2018 8.1.16		是	4、5、6、8			
	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	是	12.6			
						GB 19239	是	4.1、4.2、4.3、4.4、 4.5、4.6、4.7、4.8、 4.9、4.10、5.1、5.2、 5.3、5.4		变更	
					JT/T 325-2018 8.1.16	GB 19239	是	4.1、4.2、4.3、4.4、 4.5、4.6、4.7、4.8、 4.9、4.10、5.1、5.2、 5.3、5.4		变更	
					T/T 888-2020 7.2.29		是	4.1、4.2、4.3、4.4、 4.5、4.6、4.7、4.8、 4.9、4.10、5.1、5.2、 5.3、5.4		变更	
	23	38	IIA 型试验	汽车制动性能 (客车)	JT/T 1094-2016 4.3.4	GB 12676	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	是	4.1、4.2、4.3、4.4			
	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	是	6			
	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	是	4.1、4.2、4.3、4.4、 4.5			
	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	5.1、5.2、5.3、附录 B、C、D、E			
						GB 12676	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	是	5.1、5.2、5.3、附录 B、C、D、E			
						GB 12676	是	4、5、附录 A、B、C、 D、E、F、G、H、I、J、 K、L			

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 888-2020 7.3.1	GB/T 13594	是	5.1、5.2、5.3、附录B、C、D、E			
						GB 12676	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	是	4.1、4.2.1-4.2.7、4.3.1、4.3.2、4.4、5、6、7、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	是	4、5、6、7、8、9			
					JT/T 325-2018 8.1.5		是	4、5、6、7、8、9			
	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	是	6.2.2、7.4.2、6.9、7.10、4.1、4.2、6.4、7.6、6.5、7.7.1、6.1、7.3、5、7.1、7.2		扩项	
	31	51	油耗	燃料消耗量（客车）	JT/T 711-2016	JT/T 711	是	全项			
	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	4、5、6、7			
	33	55	加速性能	加速性能（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.3.1	GB/T12543	是	全项			
	34	92	乘客门及控制器和车辆附件	乘客门及应急控制器、扶手或吊环技术要求（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.2.10、7.2.13	GB 13094	是	4			
JT/T 1240						是	5				
35	93	驾驶区防护	驾驶区防护隔离（公共汽车）	JT/T 888-2020 7.2.27	JT/T 1241	限	4、5、6、7、8、9	不做 5.7、5.8			
零部件	36	66	卫星定位终端	卫星定位终端	JT/T 1094-2016 4.1.6	GB/T 19056	是	5.1、5.2、5.3、5.4.1、5.4.2、5.5.1、5.5.2、5.6、5.7、5.8、5.9、5.10、5.11、5.12、5.13			
						JT/T 794	是	4、5、6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6		变更	

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 808	限	8、附录 A、附录 B	不做 4、5、6、 7	扩项	
	37	67	视频监控系统	视频监控系统	JT/T 1094-2016 4.1.6	JT/T 1076	限	8.3、8.4、8.5	不做 5、7、 8.2		
JT/T 1078						否					
JT/T 888-2020 7.2.6					JT/T 1076	限	8.3、8.4、8.5	不做 5、7、 8.2			
					JT/T 1078	否					
38	15	安全顶窗	安全顶窗	JT/T 1094-2016 4.6.3.8	GB/T 23334	是	6.1、6.2、6.3、6.4、 6.5、6.6、6.7、6.8、 6.9、6.10、6.11、6.12				
				JT/T 325-2018 8.1.15							
				JT/T 888-2020 7.2.21							
39	16	应急锤	应急锤	JT/T 1094-2016 4.6.3.9	QC/T 1048	是	4.1、4.2、4.3、4.4、 4.5、5.2				
				JT/T 325-2018 8.1.13							
				JT/T 888-2020 7.2.19							
40	17	波纹管	塑料燃烧性能	JT/T 1094-2016 4.7.5	GB/T 2408	是	全项				
41	18	内饰材料	内饰材料燃烧特性	JT/T 1094-2016 4.7.6	JT/T 1095	限	5.2、5.3、5.4、5.5、 5.9、附录 B、5.10、 附录 C	5.6、 5.7、 5.8			
				JT/T 325-2018 8.1.17				限	5.2、5.3、5.4、5.5、 5.9、附录 B、5.10、 附录 C	5.6、 5.7、 5.8	
			内饰材料阻燃特性	T/T 888-2020 7.2.3	JT/T 888	是	7.2.3				
					JT/T 1095	限	5.2、5.3、5.4、5.5、	5.6、			

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
								5.9、附录B、5.10、附录C	5.7、5.8		
	42	19	ESC 电磁兼容	ESC 电磁兼容	JT/T 1094-2016 4.1.4	GB/T 18655	是	5、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6			
						GB/T 17619	是	9.2、9.3、9.4、9.5			
	43	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	是	4、5.1、5.2			
						JT/T 1094	是	4.6.2			
	44	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	是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、4.7、4.8、4.10、4.12、5.1、5.2、5.3.1-5.3.3、5.3.6、6.1、6.3、6.4、6.5、6.6			
	45	52	汽车低压电线束	汽车低压电线束	QC/T 29106-2014	QC/T 29106	是	5.2、5.3、5.6-5.14、5.4.1-5.4.6、5.5.1-5.5.6			
	46	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	是	4、5、6、7			
	47	91	防护等级	乘客门应急控制器防护等级	JT/T 888-2020 7.2.11	JT/T 888	是	7.2.11			
						GB/T 4208	是	12、13、14、15			
	48	94	远程监控	电动公共汽车远程监控系统	JT/T 888-2020 7.4.5	JT/T 888	是	7.4.5			
						GB/T 32960.3	是	全项			

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
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	全项			
						JT/T 1178.1	是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、4.6、4.7、4.8、4.9、4.10、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.9、5.10、6.1、6.2、6.4、6.6、6.8、7.1、7.2、7.3、8.1、附录A、附录B、附录C、附录D、附录E			
						JT/T 1178.2	是	4.1-4.15、5.1-5.13、6.1-6.11、7.1.1-7.1.4、7.2.1-7.2.6、8、9.1-9.3、10.1-10.8、附录A、附录B、附录C、附录D			
						JT/T 1285	是	4、5、6.1.1、6.1.2、6.1.3、6.1.4、6.1.5、6.1.6、6.2、6.3、6.4、6.5、7.1、7.2、7.3、7.4.1、7.4.2、7.4.3、7.5、附录A、附录B、附录C			
	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	是	全项			
					JT/T 719-2016 5.2.4		是	全项			
					JT/T 1178.1-2018 4.1	JT/T 1178.1	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									

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
							是	5.1			
							是	5.2			
							是	5.3			
							是	5.4			
							是	5.8			
							是	5.9			
							是	5.10			
							是	5.11			
							是	6.1			
							是	6.2			
							是	6.3			
							是	6.5			
							否				
							是	6.8			
							是	7.1			
							是	7.3			
							是	8.1			
							是	8.2			
							是	4.1			
							是	4.8			
							是	4.9			
							是	4.11			
							是	4.12			
							是	4.14			
							是	4.15			
						JT/T 1178.2	是	5.1			
							是	5.2			
							是	5.3			
							是	5.4			
							是	5.5			
							是	5.6			
							是	5.7			

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 5.8		是	5.8			
					JT/T 1178.2-2019 5.11		是	5.11			
					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			
					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	是	4			
					JT/T 1285-2020 5.1		是	5			
					JT/T 1285-2020 5.2		是	5			
					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			

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			
					JT/T 1285-2020 6.2.3		是	6.2			
					JT/T 1285-2020 6.2.4		是	6.2			
					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			
					JT/T 1285-2020 7.1.2		是	7.1			
					JT/T 1285-2020 7.1.3		是	7.1			
					JT/T 1285-2020 7.1.4		是	7.1			
					JT/T 1285-2020 7.1.5		是	7.1			
					JT/T 1285-2020 7.1.6		是	7.1			
					JT/T 1285-2020 7.1.7		是	7.1			
					JT/T 1285-2020 7.1.8		是	7.1			
					JT/T 1285-2020 7.2.1.3		是	7.2			
					JT/T 1285-2020 7.2.2.2		是	7.2			
					JT/T 1285-2020 7.2.3.1		是	7.2			
					JT/T 1285-2020 7.2.3.2		是	7.2			
					JT/T 1285-2020 7.2.4		是	7.2			
					JT/T 1285-2020 7.4.3 a)		是	7.4.3			
					JT/T 1285-2020 7.4.3 b)		是	7.4.3			
					JT/T 1285-2020 7.5 b)		是	7.5			
					JT/T 1285-2020 7.5 c)		是	7.5			
					JT/T 1285-2020 7.5 e)		是	7.5			
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	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	是	4、5、6、7、8.2、8.3				
				T/T 1178.2-2019 10.1		是	4、5、6、7、8.2、8.3				

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 6.3		是	4、5、6、7、8.2、8.3					
	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	4、5					
			JT/T 1178.2-2019 10.1		是		4、5						
			JT/T 1285-2020 6.3		是		4、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	是	5、6、7、8、9、10、11					
					JT/T 1178.2-2019 4.3		是	5、6、7、8、9、10、11					
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	5、6、7、8、9、10、11					
						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	5、6、7、8、9、10、11			
							QC/T 480	是	2、3、4、5、6、7				
							JT/T 1178.2-2019 4.4	GB/T 6323	是	5、6、7、8、9、10、11			
							QC/T 480	是	2、3、4、5、6、7				
							JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 6323	是	5、6、7、8、9、10、11			
							QC/T 480	是	2、3、4、5、6、7				
						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	8			
							JT/T 1178.2-2019 4.5		是	8			
							JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	8			
			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	7.1、7.2、7.3、7.4、7.5、7.6、8.1、8.2、8.3、8.4、8.5、附录C、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	报告编号
					JT/T 1285-2020 5.2		是	7.1、7.2、7.3、7.4、7.5、7.6、8.1、8.2、8.3、8.4、8.5、附录C、附录D			
	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	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	是	5.6			
				JT/T 1178.2-2019 5.9	是		5.6				
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	是		5.6				
					JT/T 1178.2		是	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 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	是	5.3、6.1、6.2			
					GB 28373		是	4.1、4.2、5、6			
				JT/T 1178.2-2019 4.2	GB/T 14172		是	5.3、6.1、6.2			
					GB 28373		是	4.1、4.2、5、6			
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.2.2.1	GB/T 14172		是	5.3、6.1、6.2			
					GB 28373		是	4.1、4.2、5、6			
	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	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		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 6.4、	是	附录 C			
					JT/T 1178.2-2019 6.4		是	附录 C			
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	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、危险货物运输车辆)	JT/T 1178.1-2018 7.1、7.2	JT/T 1178.1	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			
	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	4、5、6、7、8、9、附录 A、附录 B、附录 C			
					JT/T 1178.2-2019 6.1		是	4、5、6、7、8、9、附录 A、附录 B、附录 C			
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	4、5、6、7、8、9、附录 A、附录 B、附录 C			
	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	4、5、6、7、8、9、附录 A、附录 B、附录 C			
					JT/T 1178.2-2019 6.1		是	4、5、6、7、8、9、附录 A、附录 B、附录 C			
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	4、5、6、7、8、9、附录 A、附录 B、附录 C			
	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	7.3、附录 E			
						JT/T 882	是	附录 C			
					JT/T 1178.2-2019 9.2	JT/T 1178.1 7.3、	是	7.3、附录 E			
						JT/T 882	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 7.3、	是	7.3、附录 E			
						JT/T 882	是	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	是	4.3、4.4、4.5、5.2、4.6、5.3、4.8、4.9、5.4、4.10、4.11、4.12、4.13、5.5、4.14、4.15、4.16、4.17、4.18、7.1、5.1、6.3			
	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	是	4.3			
					JT/T 1285-2020 5.2		是	4.3			
	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	是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、4.6、4.7、4.8、4.9、4.10、5.1、5.2、5.3、5.4		变更	
							GB 7258	是	12		
					JT/T 1178.2-2019 6.9	GB 19239	是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、4.6、4.7、4.8、4.9、4.10、5.1、5.2、5.3、5.4		变更	
							GB 7258	是	12		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 19239	是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、4.6、4.7、4.8、4.9、4.10、5.1、5.2、5.3、5.4		变更	
							GB 7258	是	12		
	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	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L			
							GB/T 32692	是	4.2、4.3、4.4、6、7、		

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			
								8、9						
					JT/T 1285-2020 6.2.3	GB 12676	是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L						
						GB/T 32692	是	4.2、4.3、4.4、6、7、8、9						
				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	是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L						
					JT/T 1178.2		是	5.8						
					JT/T 1178.2-2019 5.8	GB 12676	是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L						
					JT/T 1178.2		是	5.8						
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 12676	是	4、5、附录 A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L						
					JT/T 1178.2		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	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	是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、4.6、4.7、4.8、4.9、4.10、4.11、4.12、4.14、4.16、4.17、5、6、7、8、9、10、11、12、13、14、			
								JT/T 1178.2-2019 6.10		是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、4.6、4.7、4.8、4.9、4.10、4.11、4.12、4.14、4.16、4.17、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
								6、7、8、9、10、11、12、13、14、			
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.4.3 b)		是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、4.6、4.7、4.8、4.9、4.10、4.11、4.12、4.14、4.16、4.17、5、6、7、8、9、10、11、12、13、14、			
	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	5.1、5.2、5.3、附录B、C、D、E			
				JT/T 1178.2-2019 5.4	是		5.1、5.2、5.3、附录B、C、D、E				
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	是		5.1、5.2、5.3、附录B、C、D、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	是	4、5、6、7、8、附录A			
				JT/T 1178.2-2019 6.2	是		4、5、6、7、8、附录A				
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2	是		4、5、6、7、8、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	是	4.1、4.2.1-4.2.7、4.3.1、4.3.2、4.4、5、6、7、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	是	6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7、6.8、6.9、6.10、6.11、6.12			
				JT/T 1178.2-2019 4.12	是		6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7、6.8、6.9、6.10、6.11、6.12				
				JT/T 1285-2020 7.5 a)	是		6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7、6.8、6.9、6.10、6.11、6.12				
	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	全项			

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	报告编号
	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	4、5、6、7			
					JT/T 1285-2020 6.2.4		是	4、5、6、7			
	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	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	是	6			
					JT/T 1285-2020 5.2		是	6			
	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	4、5、附录A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L			
						GB/T 13594	是	5.1、5.2、5.3、附录B、C、D、E			
					JT/T 1285-2020 6.2.2	GB 12676	是	4、5、附录A、B、C、D、E、F、G、H、I、J、K、L			
						GB/T 13594	是	5.1、5.2、5.3、附录B、C、D、E			
	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	是	4、5、附录C			变更
					JT/T 1285-2020 5.2		是	4、5、附录C			变更
	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	4、5、6、7			
					JT/T 1285-2020 5.2		是	4、5、6、7			
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	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	是	4、5、6、7				
				JT/T 1285-2020 5.2		是	4、5、6、7				

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
	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	是	4、5、附录A、附录D			
						GB 7258 8.3	是	8			
					JT/T 1285-2020 5.2	GB 4785	是	4、5、附录A、附录D			
						GB 7258 8.3	是	8			
	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 8.4	是	8			
					JT/T 1285-2020 5.2		是	8			
	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 8.4	是	8			
					JT/T 1285-2020 5.2		是	8			
	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	是	5			
	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	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	是	4.1、4.2、4.3、4.4、4.5、4.6				
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	是	4.1.1、4.1.2、4.1.3、4.1.4、4.1.5、4.1.6、4.1.7、4.2.1、4.2.2、4.2.3、4.2.4、4.2.5、4.2.6、4.2.7、4.2.8、4.2.9、4.2.10、4.2.11、4.2.12、4.2.13				
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	是	4、5、6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6		变更	
					JT/T 1178.2-2019 4.11		是	4、5、6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6		变更	
					JT/T 1285-2020 6.1.6		是	4、5、6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6		变更	

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
	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	是	6.5			
						GB/T 18655	是	5、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7			
						GB/T 17619	是	9.2、9.3、9.4、9.5			
					JT/T 1178.2-2019 6.5	JT/T 1178.2	是	6.5			
						GB/T 18655	是	5、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7			
						GB/T 17619	是	9.2、9.3、9.4、9.5			
					JT/T 1285-2020 6.1.4	JT/T 1178.2	是	6.5			
						GB/T 18655	是	5、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7			
						GB/T 17619	是	9.2、9.3、9.4、9.5			
	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	是	5.2.2、5.2.3、5.2.4、5.2.5、5.2.6、5.2.7、5.2.8、5.2.9、5.2.10、5.2.11、5.2.12、5.2.13、5.2.14			
					JT/T 1285-2020 5.2		是	5.2.2、5.2.3、5.2.4、5.2.5、5.2.6、5.2.7、5.2.8、5.2.9、5.2.10、5.2.11、5.2.12、5.2.13、5.2.14			
	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	是	6.1、6.2、6.3、6.4.1、6.4.2、6.4.3、6.4.4、6.4.5、6.4.6、6.4.7、6.4.8、6.4.9			
JT/T 1285-2020 5.2					是		6.1、6.2、6.3、6.4.1、6.4.2、6.4.3、6.4.4、6.4.5、6.4.6、6.4.7、6.4.8、6.4.9				

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	报告编号
	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	10.3			
						GB 25990	是	6.1、6.2、6.3、6.4.1、6.4.2、6.4.3、6.4.4、6.4.5、6.4.6、6.4.7、6.4.8、6.4.9			
	46	73	挂车车轴性能	挂车车轴性能	JT/T 1178.2-2019 4.14 JT/T 1285-2020 5.2	JT/T 475	是	5.3.2.1、5.3.2.2、5.3.2.3、5.4.1.1、5.4.2、5.5.6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7			
							是	5.3.2.1、5.3.2.2、5.3.2.3、5.4.1.1、5.4.2、5.5.6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7			
	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 1285-2020 5.2	JT/T 1178.2	是	4.15、附录 A			
							是	4.15、附录 A			
	48	75	储气筒	气压制动储气筒性能	JT/T 1178.2-2019 5.7 JT/T 1285-2020 5.2	QC/T 200	是	5.1、5.2、5.3			
							是	5.1、5.2、5.3			
	49	76	牵引座	牵引座性能	JT/T 1178.2-2019 7.1.1 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 20069	是	全项			
						GB/T 31879	是	5、6.1、6.2			
						GB/T 20069	是	全项			
						GB/T 31879	是	5、6.1、6.2			
	50	77	牵引销	牵引销性能	JT/T 1178.2-2019 7.1.1 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 15088	是	全项			
							是	全项			
51	78	半挂车支撑装置	半挂车支撑装置	JT/T 1178.2-2019 7.1.4 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 26777	是	4、5.3.1、5.3.2、5.3.3、5.3.4				
						是	4、5.3.1、5.3.2、				

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	备注	报告编号
								5.3.3、5.3.4			
	52	79	连接器	牵引杆连接器性能	JT/T 1178.2-2019 7.2.1	ISO 12357-1	是	6、7、8			
	53	80	挂环	牵引杆挂环性能	JT/T 1178.2-2019 7.2.1	GB/T 15087	是	全项			
	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	是	7.2.2、附录C			
	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	是	5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、6			
JT/T 1285-2020 5.2					是		5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、6				
	56	83	气制动连接器	气制动连接器	JT/T 1178.2-2019 8.3	GB/T 13881	是	3、5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.8、6			
JT/T 1285-2020 5.2					是		3、5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.8、6				
	57	84	电连接器	电连接器 I	JT/T 1178.2-2019 8.4	GB/T 20717	是	5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、6			
电连接器 II				GB/T 5053.1			是	5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.8、6			
电连接器 III				GB/T 25088			是	5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.8、6			
电连接器 I				JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 20717	是	5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、6				
电连接器 II						GB/T 5053.1	是	5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.8、6			
电连接器 III						GB/T 25088	是	5.1、5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.8、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	
	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	是	5、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7				
						GB/T 17619	是	9.2、9.3、9.4、9.5				
					JT/T 1178.2-2019 4.8	GB/T 18655	是	5、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7				
						GB/T 17619	是	9.2、9.3、9.4、9.5				
					JT/T 1285-2020 6.1.2	GB/T 18655	是	5、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7				
						GB/T 17619	是	9.2、9.3、9.4、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	是	3.1、3.2、4、5				
							JT/T 1178.2-2019 5.3	是	3.1、3.2、4、5			
							JT/T 1285-2020 5.1、5.2	是	3.1、3.2、4、5			
	60	22	制动衬片	制动衬片性能	JT/T 1178.1-2018 5.7	GB/T 22309	是	全项				
						GB/T 22311	是	全项				
					JT/T 1178.2-2019 5.10	GB/T 22309	是	全项				
						GB/T 22311	是	全项				
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 22309	是	全项				
						GB/T 22311	是	全项				
	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	6.1.1、6.1.2、6.2.1、6.2.2、6.2.3、6.2.5、6.3.1、6.3.2、6.3.3、6.3.4、6.3.5、6.3.6、6.3.7、6.3.8、6.3.9、6.3.10	6.2.4			
							限	6.1.1、6.1.2、6.2.1、6.2.2、6.2.3、6.2.5、	6.2.4			

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
								6.3.1、6.3.2、6.3.3、6.3.4、6.3.5、6.3.6、6.3.7、6.3.8、6.3.9、6.3.10			
							限	6.1.1、6.1.2、6.2.1、6.2.2、6.2.3、6.2.5、6.3.1、6.3.2、6.3.3、6.3.4、6.3.5、6.3.6、6.3.7、6.3.8、6.3.9、6.3.10	6.2.4		
	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	是	5、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7			
						GB/T 17619	是	9.2、9.3、9.4、9.5、			
					JT/T 1178.2-2019 5.4	GB/T 18655	是	5、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7			
						GB/T 17619	是	9.2、9.3、9.4、9.5、			
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 18655	是	5、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7			
						GB/T 17619	是	9.2、9.3、9.4、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	是	4、5、6、7			
					JT/T 1178.2-2019 5.6		是	4、5、6、7			
					JT/T 1285-2020 6.2.4		是	4、5、6、7			
	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	是	12、13、14、15			

