

编号：1C-2022-NL-01

道路运输车辆达标车型检测机构检测能力表

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 719-2016	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								

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 6.8		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 1178.2-2019 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
					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		是		
				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		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			

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 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) (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	否		
					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	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 附录 D	
					JT/T 1178.2-2019 4.3		是	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 附录 D	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 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
				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, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 附录 D	
						QC/T 480-1999	是	全条款	
					JT/T 1178.2-2019 4.4	GB/T 6323-2014	是	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 附录 D	
						QC/T 480-1999	是	全条款	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 6323-2014	是	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 附录 D	
						QC/T 480-1999	是	全条款	
				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	否		
					JT/T 1178.2-2019 4.5		否		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		否		
				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	6, 7, 8, 附录 B	
	JT/T 1285-2020 5.2	是	6, 7, 8, 附录 B						
	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	否		
					JT/T 1178.2-2019 4.9		否		
					JT/T 1285-2020 6.1.5		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 1178.1-2018	是	5.6	
					JT/T 1178.2-2019 5.9	JT/T 1178.2-2019	是	5.9	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018	是	5.6	
						JT/T 1178.2-2019	是	5.9	
8	23	阻隔防爆	汽油燃油箱阻隔防爆(载货汽	JT/T 1178.1-2018 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
				车、牵引车辆、危险货物运输货车)	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	否		
						GB 28373-2012	否		
					JT/T 1178.2-2019 4.2	GB/T 14172-2021	否		
						GB 28373-2012	否		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2、7.2.2.1	GB/T 14172-2021	否		
						GB 28373-2012	否		
	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 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 1178.1-2018	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	
	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	全条款	
					JT/T 1178.2-2019 6.1		是	全条款	

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		是	全条款	
	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	全条款	
				JT/T 1178.2-2019 6.1			是	全条款	
				JT/T 1285-2020 5.1、5.2			是	全条款	
	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	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	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	JT/T 1178.1-2018 7.3	是	7.3、附录 E	
						JT/T 882-2014	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	否		
	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	GB/T 36883-2018	是	4	
					JT/T 1285-2020 5.2			是	4
	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	限	4, 5.1, 5.2	不做 4.2.4
						GB 7258-2017	是		
					JT/T 1178.2-2019 6.9	GB 19239-2013	限	4, 5.1, 5.2	不做 4.2.4
						GB 7258-2017	是		
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 19239-2013	限	4, 5.1, 5.2	不做 4.2.4
						GB 7258-2017	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
	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	全条款	
						GB/T 32692-2016	否		
					JT/T 1285-2020 6.2.3	GB 12676-2014	是	全条款	
						GB/T 32692-2016	否		
				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	5.4, 附录 B	
						JT/T 1178.2-2019	是	5.8	
					JT/T 1178.2-2019 5.8	GB 12676-2014	是	5.4, 附录 B	
						JT/T 1178.2-2019	是	5.8	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB 12676-2014	是	5.4, 附录 B	
						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	全条款	
					JT/T 1178.2-2019 5.4		是	全条款	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	全条款	
	22	45	前下防护	商用车前下部防护要求（载货	JT/T 1178.1-2018 6.2	GB 26511-2011	是	全条款	

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
				汽车、牵引车辆、危险货物运输货车)	JT/T 1178.2-2019 6.2		是	全条款	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2		是	全条款	
	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	全条款	
	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	全条款	
	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	全条款	
					JT/T 1285-2020 5.2		是	全条款	
	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	全条款	
GB/T 13594-2003						是	全条款		
JT/T 1285-2020 6.2.2					GB 12676-2014	是	全条款		
					GB/T 13594-2003	是	全条款		
30	59	厢式挂车厢	厢式挂车厢体性能(挂车、危	JT/T 1178.2-2019 6.11	JT/T 389-2010	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
			体性能	险货物运输车辆)	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 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 35782-2017	是 是	全条款 全条款	
	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 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 32861-2016	是 是	全条款 全条款	
	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 JT/T 1285-2020 5.2	GB 4785-2019 GB 7258-2017 8.3 GB 4785-2019 GB 7258-2017 8.3	是 是 是 是	全条款 8.3 全条款 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 JT/T 1285-2020 5.2	GB 7258-2017 8.4	是 是	8.4 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 JT/T 1285-2020 5.2	GB 7258-2017 8.4	是 是	8.4 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	4,5	
	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 1285-2020	否		
	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	全条款	
	40	88	车辆安全技	爆炸品和剧毒化学品车辆安	JT/T 1285-2020 7.1.1、	GB 20300-2018	是	全条款	

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
			术	全技术（危险货物运输车辆）	7.4.1				
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		
					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	是	6.5,附录 I.4, 6.3,附录 I.2, 6.4,附录 I.3	
						GB/T 17619-1998	是	9.5, 9.3	
					JT/T 1178.2-2019 6.5	JT/T 1178.2-2019	否		
						GB/T 18655-2018	是	6.5,附录 I.4, 6.3,附录 I.2, 6.4,附录 I.3	
						GB/T 17619-1998	是	9.5, 9.3	
					JT/T 1285-2020 6.1.4	JT/T 1178.2-2019	否		
						GB/T 18655-2018	是	6.5,附录 I.4, 6.3,附录 I.2, 6.4,附录 I.3	
	GB/T 17619-1998	是	9.5, 9.3						
		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			

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
	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 1285-2020 5.2	JT/T 475-2020	否		
							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 1285-2020 5.2	JT/T 1178.2-2019	否		
							否		
	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 200-2015	否		
							否		
	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 20069-2006 GB/T 31879-2015 GB/T 20069-2006 GB/T 31879-2015	否		
							否		
							否		
							否		
	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 15088-2009	否		
							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 JT/T 1285-2020 5.2	GB/T 26777-2011	否			
						否			
52	79	连接器	牵引杆连接器性能	JT/T 1178.2-2019 7.2.1	ISO 12357-1-2019	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			

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
	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		
	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	限	5, 6.5, 6.4, 6.3, 附录 I.4, 附录 I.3, 附录 I.2。	不适用于驱动电机
						GB/T 17619-1998	是	全条款	
					JT/T 1178.2-2019 4.8	GB/T 18655-2018	限	5, 6.5, 6.4, 6.3, 附录 I.4, 附录 I.3, 附录 I.2。	不适用于驱动电机
						GB/T 17619-1998	是	全条款	
					JT/T 1285-2020 6.1.2	GB/T 18655-2018	限	5, 6.5, 6.4, 6.3, 附录 I.4, 附录 I.3, 附录 I.2。	不适用于驱动电机
						GB/T 17619-1998	是	全条款	
	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		

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 5.3		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		
						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	限	5, 6.5, 6.4, 6.3, 附录 I.4, 附录 I.3, 附录 I.2。	不适用于驱动电机
						GB/T 17619-1998	是	全条款	
					JT/T 1178.2-2019 5.4	GB/T 18655-2018	限	5, 6.5, 6.4, 6.3, 附录 I.4, 附录 I.3, 附录 I.2。	不适用于驱动电机
						GB/T 17619-1998	是	全条款	
					JT/T 1285-2020 5.1、5.2	GB/T 18655-2018	限	5, 6.5, 6.4, 6.3, 附录 I.4, 附录 I.3, 附录 I.2。	不适用于驱动电机
						GB/T 17619-1998	是	全条款	

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
	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	限	全条款	只测: IP1X-IP6X; IP6X 试验空间: 10m ³ ; 工作室尺寸: 2m(W) × 3m(D) × 1.67m(H)	