<table>
<thead>
<tr>
<th>序号</th>
<th>02</th>
<th>项目名称</th>
<th>项目简称</th>
<th>项目来源</th>
<th>检验依据</th>
<th>泰兴虹桥试验场</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>道路试验设施表</td>
<td>电子稳定性控制系统性能</td>
<td>电子稳定性控制系统性能 (客车)</td>
<td>JT/T 1094-2016 4.1.4</td>
<td>是</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>电子稳定性控制系统性能 (载货汽车)</td>
<td>JT/T 1178.1-2018 4.7</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>电子稳定性控制系统性能 (牵引车辆)</td>
<td>JT/T 1178.2-2019 5.5</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>电子稳定性控制系统性能 (危险货物运输车辆)</td>
<td>JT/T 1285-2020 6.1.2</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>非机动车电子稳定控制性能</td>
<td>非机动车电子稳定控制性能 (客车)</td>
<td>JT/T 1094-2016 4.1.4</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>GB/T 30677-2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>车道偏离预警系统性能</td>
<td>车道偏离预警系统性能 (客车)</td>
<td>JT/T 1094-2016 4.1.5</td>
<td>JT/T 883-2014</td>
<td>是</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>车道偏离预警系统性能 (载货汽车)</td>
<td>JT/T 1178.1-2018 8.1</td>
<td>GB/T 26773-2011</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>车道偏离预警系统性能 (牵引车辆)</td>
<td>JT/T 1178.2-2019 10.1</td>
<td>JT/T 883-2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>车道偏离预警系统性能 (危险货物运输车辆)</td>
<td>JT/T 1285-2020 6.3</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>车辆前向碰撞预警系统性能</td>
<td>车辆前向碰撞预警系统性能 (客车)</td>
<td>JT/T 1094-2016 4.1.5</td>
<td>JT/T 883-2014</td>
<td>是</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>车辆前向碰撞预警系统性能 (载货汽车)</td>
<td>JT/T 1178.1-2018 8.1</td>
<td>GB/T 33577-2017</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>序号</td>
<td>报告编号</td>
<td>项目简称</td>
<td>项目名称</td>
<td>项目来源</td>
<td>检验依据</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>--------</td>
<td>--------</td>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>05</td>
<td>转向力和操纵稳定性</td>
<td>转向力和操纵稳定性</td>
<td>JT/T 1178.1-2018 4.3、4.4、4.5</td>
<td>GB/T 6323-2014 QC/T 480-1999 JT/T 884-2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>转向力和操纵稳定性</td>
<td>JT/T 1178.2-2019 4.3、4.4、4.5、4.7</td>
<td>GB/T 6323-2014 QC/T 480-1999 JT/T 884-2014 GB/T 25979-2010</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>转向力和操纵稳定性</td>
<td>JT/T 1178.2-2019 4.7</td>
<td>GB/T 25979-2010</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>转向力和操纵稳定性</td>
<td>JT/T 1285-2020 5.1、5.2</td>
<td>GB/T 6323-2014 QC/T 480-1999 JT/T 884-2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>序号</td>
<td>项目编号</td>
<td>项目简称</td>
<td>项目名称</td>
<td>项目来源</td>
<td>检验依据</td>
<td>是否具备</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
<td>-----------</td>
<td>---------</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>06</td>
<td>电涡流缓速器装车性能</td>
<td>电涡流缓速器装车性能（客车）</td>
<td>JT/T 1094-2016 4.3.4</td>
<td>JT/T 721-2017</td>
<td>否</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>07</td>
<td>发动机缓速器装车性能</td>
<td>发动机缓速器装车性能（客车）</td>
<td>JT/T 1094-2016 4.3.4</td>
<td>JT/T 889-2014</td>
<td>是</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>08</td>
<td>液力缓速器装车性能</td>
<td>液力缓速器装车性能（客车）</td>
<td>JT/T 1094-2016 4.3.4</td>
<td>JT/T 890-2014</td>
<td>是</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>11</td>
<td>爆胎应急安全装置技术要求</td>
<td>爆胎应急安全装置技术要求（客车）</td>
<td>JT/T 1094-2016 4.5.3</td>
<td>JT/T 782-2020</td>
<td>是</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>爆胎应急安全装置技术要求（危险货物运输车辆）</td>
<td>JT/T 1285-2020 6.1.5</td>
<td>JT/T 1178.1-2018</td>
<td>JT/T 1178.1-2018</td>
<td>是</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>12</td>
<td>弯道制动稳定性</td>
<td>弯道制动稳定性（客车）</td>
<td>JT/T 1094-2016 4.3.7</td>
<td>JT/T 1094-2016</td>
<td>是</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>弯道制动稳定性（牵引车辆）</td>
<td>JT/T 1178.2-2019 5.9</td>
<td>JT/T 1178.2-2019</td>
<td>JT/T 1178.2-2019</td>
<td>是</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>弯道制动稳定性（危险货物运输车辆）</td>
<td>JT/T 1285-2020 5.1、5.2</td>
<td>JT/T 1178.2-2019</td>
<td>JT/T 1178.2-2019</td>
<td>是</td>
</tr>
<tr>
<td>序号</td>
<td>报告编号</td>
<td>项目简称</td>
<td>项目名称</td>
<td>项目来源</td>
<td>检验依据</td>
<td>泰兴虹桥试验场</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-----------</td>
<td>----------</td>
<td>------------------------------</td>
<td>----------</td>
<td>------------------</td>
<td>-----------------</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>弯道制动稳定性（危险货物运输半挂车）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>36</td>
<td></td>
<td>纯电续驶里程</td>
<td>JT/T 325-2018 8.1.29</td>
<td>GB/T 18386-2017</td>
<td>否</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>汽车制动性能（客车）</td>
<td>JT/T 1094-2016 4.3.4</td>
<td>GB 12676-2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>汽车制动性能（载货汽车）</td>
<td>JT/T 1178.1-2018 5.5</td>
<td>GB 12676-2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>汽车制动性能（牵引车辆）</td>
<td>JT/T 1178.2-2019 5.8、5.12</td>
<td>GB 12676-2014</td>
<td>GB/T 32692-2016</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>汽车制动性能（挂车）</td>
<td>JT/T 1178.2-2019 5.8、5.13</td>
<td>GB 12676-2014</td>
<td>JT/T 1178.2-2019</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>汽车制动性能（危险货物运输货车）</td>
<td>JT/T 1285-2020 5.1、5.2</td>
<td>GB 12676-2014</td>
<td>JT/T 1178.2-2019</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>汽车制动性能（危险货物运输半挂车）</td>
<td>JT/T 1285-2020 5.2</td>
<td>GB 12676-2014</td>
<td>JT/T 1178.2-2019</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>38</td>
<td>汽车制动性能</td>
<td>汽车防抱制动性能（客车）</td>
<td>JT/T 1094-2016 4.3.1</td>
<td>GB/T 13594-2003</td>
<td>否</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>汽车防抱制动性能（载货汽车）</td>
<td>JT/T 1178.1-2018 5.4</td>
<td>GB 12676-2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>汽车防抱制动性能（牵引车辆）</td>
<td>JT/T 1178.2-2019 5.4</td>
<td>GB 12676-2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>汽车防抱制动性能（挂车）</td>
<td>JT/T 1178.2-2019 5.4</td>
<td>GB 12676-2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>序号</td>
<td>报告编号</td>
<td>项目简称</td>
<td>项目名称</td>
<td>项目来源</td>
<td>检验依据</td>
<td>泰兴虹桥试验场</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>----------</td>
<td>-----------</td>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
<td>-----------------</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>不是或限项</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>51</td>
<td>燃料消耗量</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>54</td>
<td>自动紧急制动系统性能</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>序号</td>
<td>报告编号</td>
<td>项目简称</td>
<td>项目名称</td>
<td>项目来源</td>
<td>检验依据</td>
<td>泰兴虹桥试验场</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
<td>---------</td>
<td>---------</td>
<td>----------</td>
<td>------------------</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>是否具备</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>55</td>
<td>加速性能</td>
<td>加速性能（公共汽车）</td>
<td>JT/T 888-2020 7.3.1</td>
<td>GB/T 12543-2009</td>
<td>是</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>58</td>
<td>电子制动系统性能（EBS）</td>
<td>电子制动系统性能（EBS）（牵引车辆）</td>
<td>JT/T 1178.2-2019 5.5</td>
<td>GB/T 13594-2003</td>
<td>否</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>电子制动系统性能（EBS）（挂车）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>电子制动系统性能（EBS）（危险货物运输货车）</td>
<td>JT/T 1285-2020 6.2.2</td>
<td>GB 12676-201</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>电子制动系统性能（EBS）（危险货物运输半挂车）</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>