附件4：

参加场（厂）内专用机动车辆检验师常用法规标准目录

（2019年）

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **法规标准名称** |
| 1、法律、法规及安全技术规范 |
| 1.1 | 《中华人民共和国特种设备安全法》 |
| 1.2 | 《特种设备安全监察条例》（国务院令第549号） |
| 1.3 | 《特种设备目录》（国家质检总局2014年第114号） |
| 1.4 | 《特种设备使用管理规则》（TSG 08-2017） |
| 1.5 | 《场（厂）内专用机动车辆安全技术监察规程》（TSG N0001-2017） |
| 1.6 | TSG Z0004-2007《特种设备制造、安装、改造、维修质量保证体系基本要求》 |
| 1.7 | TSG Z0005—2007《特种设备制造、安装、改造、维修许可鉴定评审细则》 |
| 1.8 | 国质检锅[2003]174号《机电类特种设备制造许可规则（试行）》 |
| 2、技术标准 |
| 2.1 | GB/T 5143-2008 《工业车辆 护顶架 技术要求和试验方法》 |
| 2.2 | GB/T 6104-2005 《机动工业车辆 术语》 |
| 2.3 | GB 7258-2017《机动车辆运行安全技术条件》 |
| 2.4 | GB 10827.1-2014 《工业车辆安全要求和验证 第1部分：除无人驾驶、伸缩臂式车辆和载运车外的自行式工业车辆》 |
| 2.5 | GB/T 18849-2011 《机动工业车辆 制动器性能和零件强度》 |
| 2.6 | GB/T 21268-2014《非公路用旅游观光车通用技术条件》 |
| 2.7 | GB/T 26949.2-2013《工业车辆 稳定性验证 第2部分：平衡重式叉车》 |
| 2.8 | JB/T 2391-2017 《500 kg～10 000 kg乘驾式平衡重式叉车》 |
| 2.9 | JB/T 3300-2010 《平衡重式叉车 整机试验方法》 |
| 2.10 | JB/T 3244-2005 《蓄电池前移式叉车》 |
| 2.11 | JB/T 3340-2005 《插腿式叉车》 |
| 2.12 | JB/T 3341-2005 《托盘堆垛车》 |
| 2.13 | JB/T 9012-2011 《侧面式叉车》 |
| 2.14 | JB/T 11037-2010 《10000kg～45000kg 内燃平衡重式叉车 技术条件》 |
| 2.15 | JB/T 5335-1991《蓄电池车辆用直流电动机基本技术条件》 |
| 2.16 | GB 4208-2008《外壳防护等级（IP代码）》 |