| **序号** | **国家标准编号** | **国 家 标 准 名 称** | **代替标准号** | **实施日期** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | GB/T 1149.4-2021 | 内燃机 活塞环 第4部分：质量要求 | GB/T 1149.4-2008 | 2021-10-01 |
| 2 | GB/T 1149.6-2021 | 内燃机 活塞环 第6部分：铸铁刮环 | GB/T 1149.6-2008 | 2021-10-01 |
| 3 | GB/T 1406.3-2021 | 灯头的型式和尺寸 第3部分：预聚焦式灯头 | GB/T 1406.3-2008 | 2021-10-01 |
| 4 | GB/T 1454-2021 | 夹层结构侧压性能试验方法 | GB/T 1454-2005 | 2021-10-01 |
| 5 | GB/T 2585-2021 | 铁路用热轧钢轨 | GB/T 2585-2007 | 2021-10-01 |
| 6 | GB/T 2680-2021 | 建筑玻璃 可见光透射比、太阳光直接透射比、太阳能总透射比、紫外线透射比及有关窗玻璃参数的测定 | GB/T 2680-1994 | 2021-10-01 |
| 7 | GB/T 2889.5-2021 | 滑动轴承 术语、定义、分类和符号 第5部分:符号的应用 | GB/T 18327.2-2001 | 2021-10-01 |
| 8 | GB/T 3296-2021 | 日用瓷器透光度测定方法 | GB/T 3296-1982 | 2021-10-01 |
| 9 | GB/T 3480.2-2021 | 直齿轮和斜齿轮承载能力计算 第2部分：齿面接触强度（点蚀）计算 | GB/T 3480-1997 [部分代替] | 2021-10-01 |
| 10 | GB/T 3488.3-2021 | 硬质合金 显微组织的金相测定 第3部分：Ti（C,N）和WC立方碳化物基硬质合金显微组织的金相测定 | 　 | 2021-10-01 |
| 11 | GB/T 3684-2021 | 输送带 导电性 规范和试验方法 | GB/T 3684-2006 | 2021-10-01 |
| 12 | GB/T 3792-2021 | 信息与文献 资源描述 | GB/T 3469-2013,GB/T 3792.1-2009,GB/T 3792.2-2006,GB/T 3792.3-2009,GB/T 3792.4-2009,GB/T 3792.6-2005,GB/T 3792.7-2008,GB/T 3972.9-2009 | 2021-10-01 |
| 13 | GB/T 4022.1-2021 | 卧轴矩台平面磨床 精度检验 第1部分：工作台面长度至1600mm的机床 | GB/T 4022.1-2007 | 2021-10-01 |
| 14 | GB/T 4214.8-2021 | 家用和类似用途电器噪声测试方法 电灶、烤箱、烤架、微波炉及其组合器具的特殊要求 | 　 | 2021-03-09 |
| 15 | GB/T 4214.9-2021 | 家用和类似用途电器噪声测试方法 风扇的特殊要求 | 　 | 2021-03-09 |
| 16 | GB/T 4490-2021 | 织物芯输送带 宽度和长度 | GB/T 4490-2009 | 2021-10-01 |
| 17 | GB/T 4797.9-2021 | 环境条件分类　自然环境条件　贮存、运输和使用过程中测得的冲击和振动数据 | 　 | 2021-10-01 |
| 18 | GB/T 4892-2021 | 硬质直方体运输包装尺寸系列 | GB/T 4892-2008 | 2021-10-01 |
| 19 | GB/T 5095.2303-2021 | 电子设备用机电元件 基本试验规程及测量方法 第23-3部分：屏蔽和滤波试验 试验23c：连接器和附件的屏蔽效果 线注入法 | 　 | 2021-10-01 |
| 20 | GB/T 5095.2304-2021 | 电子设备用机电元件 基本试验规程及测量方法 第23-4部分：屏蔽和滤波试验 试验23d：时域内传输线的反射 | 　 | 2021-10-01 |
| 21 | GB/T 5095.2307-2021 | 电子设备用机电元件 基本试验规程及测量方法 第23-7部分：屏蔽和滤波试验 试验23g：连接器的有效转移阻抗 | 　 | 2021-10-01 |
| 22 | GB/T 5095.2501-2021 | 电子设备用机电元件 基本试验规程及测量方法 第25-1部分：试验25a：串扰比 | 　 | 2021-10-01 |
| 23 | GB/T 5095.2502-2021 | 电子设备用机电元件 基本试验规程及测量方法 第25-2部分：试验25b：衰减（插入损耗） | 　 | 2021-10-01 |
| 24 | GB/T 5095.2503-2021 | 电子设备用机电元件 基本试验规程及测量方法 第25-3部分：试验25c：上升时间衰减 | 　 | 2021-10-01 |
| 25 | GB/T 5095.2504-2021 | 电子设备用机电元件 基本试验规程及测量方法 第25-4部分：试验25d：传输时延 | 　 | 2021-10-01 |
| 26 | GB/T 5095.2505-2021 | 电子设备用机电元件 基本试验规程及测量方法 第25-5部分：试验25e：回波损耗 | 　 | 2021-10-01 |
| 27 | GB/T 5095.2507-2021 | 电子设备用机电元件 基本试验规程及测量方法 第25-7部分：试验25g：阻抗、反射系数和电压驻波比（VSWR） | 　 | 2021-10-01 |
| 28 | GB/T 5162-2021 | 金属粉末 振实密度的测定 | GB/T 5162-2006 | 2021-10-01 |
| 29 | GB/T 5755-2021 | 钢丝绳芯输送带 绳与包覆胶粘合试验 原始状态下和热老化后试验 | GB/T 5755-2013 | 2021-10-01 |
| 30 | GB/T 5824-2021 | 建筑门窗洞口尺寸系列 | GB/T 5824-2008 | 2021-10-01 |
| 31 | GB/T 7092-2021 | 半导体集成电路外形尺寸 | GB/T 7092-1993 | 2021-10-01 |
| 32 | GB/T 7308.1-2021 | 滑动轴承 有法兰或无法兰薄壁轴瓦 第1部分:公差、结构要素和检验方法 | GB/T 7308-2008 | 2021-10-01 |
| 33 | GB/T 7308.2-2021 | 滑动轴承 有法兰或无法兰薄壁轴瓦 第2部分:轴瓦壁厚和法兰厚度测量 | 　 | 2021-10-01 |
| 34 | GB/T 7308.3-2021 | 滑动轴承 有法兰或无法兰薄壁轴瓦 第3部分:周长测量 | 　 | 2021-10-01 |
| 35 | GB/T 8887-2021 | 淀粉分类 | GB/T 8887-2009 | 2021-10-01 |
| 36 | GB/T 10001.2-2021 | 公共信息图形符号 第2部分：旅游休闲符号 | GB/T 10001.2-2006 | 2021-10-01 |
| 37 | GB/T 10001.3-2021 | 公共信息图形符号 第3部分：客运货运符号 | GB/T 10001.3-2011 | 2021-10-01 |
| 38 | GB/T 10001.4-2021 | 公共信息图形符号 第4部分：运动健身符号 | GB/T 10001.4-2009 | 2021-10-01 |
| 39 | GB/T 10001.5-2021 | 公共信息图形符号 第5部分：购物符号 | GB/T 10001.5-2006 | 2021-10-01 |
| 40 | GB/T 10001.6-2021 | 公共信息图形符号 第6部分：医疗保健符号 | GB/T 10001.6-2006 | 2021-10-01 |
| 41 | GB/T 10001.7-2021 | 公共信息图形符号 第7部分：办公教学符号 | 　 | 2021-10-01 |
| 42 | GB/T 10001.9-2021 | 公共信息图形符号 第9部分：无障碍设施符号 | GB/T 10001.9-2008 | 2021-10-01 |
| 43 | GB/T 10006-2021 | 塑料 薄膜和薄片 摩擦系数的测定 | GB/T 10006-1988 | 2021-10-01 |
| 44 | GB/T 10781.1-2021 | 白酒质量要求 第1部分：浓香型白酒 | GB/T 10781.1-2006 | 2022-04-01 |
| 45 | GB/T 10781.11-2021 | 白酒质量要求 第11部分：馥郁香型白酒 | 　 | 2022-04-01 |
| 46 | GB/T 10782-2021 | 蜜饯质量通则 | GB/T 10782-2006 | 2022-04-01 |
| 47 | GB/T 11313.35-2021 | 射频连接器 第35部分：2.92系列射频连接器分规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 48 | GB/T 11313.40-2021 | 射频连接器 第40部分：2.4系列射频连接器分规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 49 | GB/T 11313.41-2021 | 射频连接器 第41部分：CQA系列快速锁紧射频连接器分规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 50 | GB/T 11760-2021 | 青稞 | GB/T 11760-2008 | 2021-10-01 |
| 51 | GB/T 12237-2021 | 石油、石化及相关工业用的钢制球阀 | GB/T 12237-2007 | 2021-10-01 |
| 52 | GB/T 12241-2021 | 安全阀 一般要求 | GB/T 12241-2005 | 2021-10-01 |
| 53 | GB/T 12242-2021 | 压力释放装置 性能试验方法 | GB/T 12242-2005 | 2021-10-01 |
| 54 | GB/T 12668.901-2021 | 调速电气传动系统 第9-1部分：电气传动系统、电机起动器、电力电子设备及其传动应用的生态设计 采用扩展产品法（EPA）和半解析模型（SAM）制定电气传动设备能效标准的一般要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 55 | GB/T 12668.902-2021 | 调速电气传动系统 第9-2部分：电气传动系统、电机起动器、电力电子设备及其传动应用的生态设计 电气传动系统和电机起动器的能效指标 | 　 | 2021-10-01 |
| 56 | GB/T 12736-2021 | 输送带 机械接头强度的测定 静态试验方法 | GB/T 12736-2009 | 2021-10-01 |
| 57 | GB/T 12817-2021 | 铁路客车通用技术条件 | GB/T 12817-2004,GB/T 12816-2006 [部分代替] | 2021-10-01 |
| 58 | GB/T 12818-2021 | 铁路客车组装后的检查与试验规则 | GB/T 12818-2004,GB/T 12816-2006 [部分代替] | 2021-10-01 |
| 59 | GB/T 12975-2021 | 船用同步发电机通用技术条件 | GB/T 12975-2008 | 2021-10-01 |
| 60 | GB/T 13174-2021 | 衣料用洗涤剂去污力及循环洗涤性能的测定 | GB/T 13174-2008 | 2021-10-01 |
| 61 | GB/T 14191.2-2021 | 假肢学和矫形器学 术语 第2部分：假肢与假肢使用者术语 | 　 | 2021-03-09 |
| 62 | GB/T 14231-2021 | 齿轮装置效率测定方法 | GB/T 14231-1993 | 2021-10-01 |
| 63 | GB/T 14272-2021 | 羽绒服装 | GB/T 14272-2011 | 2022-04-01 |
| 64 | GB/T 14352.19-2021 | 钨矿石、钼矿石化学分析方法 第19部分：铋、镉、钴、铜、铁、锂、镍、磷、铅、锶、钒和锌量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 | 　 | 2021-10-01 |
| 65 | GB/T 14352.20-2021 | 钨矿石、钼矿石化学分析方法 第20部分：铌、钽、锆、铪及15个稀土元素量的测定 电感耦合等离子体质谱法 | 　 | 2021-10-01 |
| 66 | GB/T 14352.21-2021 | 钨矿石、钼矿石化学分析方法 第21部分：砷量的测定 氢化物发生-原子荧光光谱法 | 　 | 2021-10-01 |
| 67 | GB/T 14352.22-2021 | 钨矿石、钼矿石化学分析方法 第22部分：锑量的测定 氢化物发生-原子荧光光谱法 | 　 | 2021-10-01 |
| 68 | GB/T 14383-2021 | 锻制承插焊和螺纹管件 | GB/T 14383-2008 | 2021-10-01 |
| 69 | GB/T 14695-2021 | 臂式斗轮堆取料机 型式和基本参数 | GB/T 14695-2011 | 2021-10-01 |
| 70 | GB/T 15218-2021 | 地下水资源储量分类分级 | GB/T 15218-1994 | 2021-07-01 |
| 71 | GB/T 15566.20-2021 | 公共信息导向系统 设置原则与要求 第20部分：城市区域 | 　 | 2021-10-01 |
| 72 | GB/T 15914-2021 | 蒸汽加热设备节能监测方法 | GB/T 15914-1995 | 2021-10-01 |
| 73 | GB/T 16903-2021 | 标志用图形符号表示规则 公共信息图形符号的设计原则与要求 | GB/T 16903.1-2008 | 2021-10-01 |
| 74 | GB/T 16930.2-2021 | 盲杖 第2部分：性能要求和试验方法 | GB/T 16930.2-2009 | 2021-03-09 |
| 75 | GB/T 17215.221-2021 | 电测量设备（交流） 通用要求、试验和试验条件 第21部分：费率和负荷控制设备 | 　 | 2021-10-01 |
| 76 | GB/T 17217-2021 | 公共厕所卫生规范 | GB/T 17217-1998 | 2021-10-01 |
| 77 | GB/T 17421.10-2021 | 机床检验通则 第10部分：数控机床探测系统测量性能的测定 | 　 | 2021-10-01 |
| 78 | GB/T 17901.3-2021 | 信息技术 安全技术 密钥管理 第3部分：采用非对称技术的机制 | 　 | 2021-10-01 |
| 79 | GB/T 18106-2021 | 零售业态分类 | GB/T 18106-2004 | 2021-10-01 |
| 80 | GB/T 18329.3-2021 | 滑动轴承 多层金属滑动轴承 第3部分：无损渗透检验 | 　 | 2021-10-01 |
| 81 | GB/T 18329.4-2021 | 滑动轴承 多层金属滑动轴承 第4部分: 合金厚度≥0.3mm的结合质量超声穿透无损检测 | 　 | 2021-10-01 |
| 82 | GB/T 18386.1-2021 | 电动汽车能量消耗量和续驶里程试验方法 第1部分：轻型汽车 | GB/T 18386-2017 [部分代替] | 2021-10-01 |
| 83 | GB/T 18400.10-2021 | 加工中心检验条件 第10部分：热变形的评定 | 　 | 2021-10-01 |
| 84 | GB/T 18638-2021 | 流行性乙型脑炎诊断技术 | GB/T 18638-2002 | 2021-10-01 |
| 85 | GB/T 18802.31-2021 | 低压电涌保护器 第31部分：用于光伏系统的电涌保护器 性能要求和试验方法 | GB/T 18802.31-2016 | 2021-10-01 |
| 86 | GB/T 18802.32-2021 | 低压电涌保护器 第32部分：用于光伏系统的电涌保护器 选择和使用导则 | 　 | 2021-10-01 |
| 87 | GB/T 19237-2021 | 汽车用压缩天然气加气机 | GB/T 19237-2003 | 2021-10-01 |
| 88 | GB/T 19420-2021 | 制盐工业术语 | GB/T 19420-2003 | 2021-10-01 |
| 89 | GB/T 19672-2021 | 管线阀门 技术条件 | GB/T 19672-2005 | 2021-10-01 |
| 90 | GB/T 19702-2021 | 体外诊断医疗器械 生物源性样品中量的测量 参考测量程序的表述和内容的要求 | GB/T 19702-2005 | 2022-04-01 |
| 91 | GB/T 19753-2021 | 轻型混合动力电动汽车能量消耗量试验方法 | GB/T 19753-2013 | 2021-10-01 |
| 92 | GB/T 19790.1-2021 | 一次性筷子 第1部分：木筷 | GB/T 19790.1-2005 | 2021-03-09 |
| 93 | GB/T 19934.1-2021 | 液压传动 金属承压壳体的疲劳压力试验 第1部分：试验方法 | GB/T 19934.1-2005 | 2021-10-01 |
| 94 | GB/T 20218-2021 | 双向拉伸聚酰胺（尼龙）薄膜 | GB/T 20218-2006 | 2021-09-01 |
| 95 | GB/T 20385.1-2021 | 纺织品 有机锡化合物的测定 第1部分：衍生化气相色谱-质谱法 | GB/T 20385-2006 | 2021-10-01 |
| 96 | GB/T 20645-2021 | 特殊环境条件 高原用低压电器技术要求 | GB/T 20645-2006 | 2021-10-01 |
| 97 | GB/T 20695-2021 | 高效氯氟氰菊酯原药 | GB/T 20695-2006 | 2021-10-01 |
| 98 | GB/T 20696-2021 | 高效氯氟氰菊酯乳油 | GB/T 20696-2006 | 2021-10-01 |
| 99 | GB/T 20833.1-2021 | 旋转电机 绕组绝缘 第1部分：离线局部放电测量 | GB/T 20833.1-2016 | 2021-10-01 |
| 100 | GB/T 20833.4-2021 | 旋转电机 绕组绝缘 第4部分：绝缘电阻和极化指数测量 | 　 | 2021-10-01 |
| 101 | GB/T 21331-2021 | 绒毛浆 | GB/T 21331-2008 | 2022-04-01 |
| 102 | GB/T 21432-2021 | 石墨制压力容器 | GB/T 21432-2008 | 2021-07-01 |
| 103 | GB/T 21715.5-2021 | 健康信息学 患者健康卡数据 第5部分：标识数据 | 　 | 2021-10-01 |
| 104 | GB/T 22373-2021 | 标准文献元数据 | GB/T 22373-2008 | 2021-10-01 |
| 105 | GB/T 22814-2021 | 防锈原纸 | GB/T 22814-2008 | 2021-10-01 |
| 106 | GB/T 23314-2021 | 领带 | GB/T 23314-2009 | 2021-10-01 |
| 107 | GB/T 24031-2021 | 环境管理 环境绩效评价 指南 | GB/T 24031-2001 | 2021-10-01 |
| 108 | GB/T 24295-2021 | 智能信包箱 | GB/T 24295-2009 | 2021-07-01 |
| 109 | GB/T 24590-2021 | 高效换热器用 特型管 | GB/T 24590-2009 | 2022-02-01 |
| 110 | GB/T 24847-2021 | 1000kV交流系统电压和无功电力技术导则 | GB/Z 24847-2009 | 2021-10-01 |
| 111 | GB/T 25068.5-2021 | 信息技术 安全技术 网络安全 第5部分：使用虚拟专用网的跨网通信安全保护 | GB/T 25068.5-2010 | 2021-10-01 |
| 112 | GB/T 25281-2021 | 道路作业人员安全标志服 | GB/T 25281-2010 | 2021-10-01 |
| 113 | GB/T 25386.1-2021 | 风力发电机组 控制系统 第1部分：技术条件 | GB/T 25386.1-2010 | 2021-10-01 |
| 114 | GB/T 25386.2-2021 | 风力发电机组 控制系统 第2部分：试验方法 | GB/T 25386.2-2010 | 2021-10-01 |
| 115 | GB/T 25387.1-2021 | 风力发电机组 全功率变流器 第1部分：技术条件 | GB/T 25387.1-2010 | 2021-10-01 |
| 116 | GB/T 25387.2-2021 | 风力发电机组 全功率变流器 第2部分：试验方法 | GB/T 25387.2-2010 | 2021-10-01 |
| 117 | GB/T 25388.1-2021 | 风力发电机组 双馈式变流器 第1部分：技术条件 | GB/T 25388.1-2010 | 2021-10-01 |
| 118 | GB/T 25388.2-2021 | 风力发电机组 双馈式变流器 第2部分：试验方法 | GB/T 25388.2-2010 | 2021-10-01 |
| 119 | GB/T 26779-2021 | 燃料电池电动汽车加氢口 | GB/T 26779-2011 | 2021-10-01 |
| 120 | GB/T 28004.2-2021 | 纸尿裤 第2部分：成人纸尿裤 | GB/T 28004-2011 [部分代替] | 2022-04-01 |
| 121 | GB/T 28170.2-2021 | 信息技术 计算机图形和图像处理 可扩展三维组件(X3D) 第2部分：场景访问接口(SAI) | 　 | 2021-10-01 |
| 122 | GB/T 28267.1-2021 | 钢丝绳芯输送带 第1部分：普通用途输送带的设计、尺寸和机械要求 | GB/T 28267.1-2012 | 2021-10-01 |
| 123 | GB/T 28594-2021 | 临近天气预报 | GB/T 28594-2012 | 2021-07-01 |
| 124 | GB/T 28847.5-2021 | 建筑自动化和控制系统 第5部分：数据通信协议 | 　 | 2021-10-01 |
| 125 | GB/T 30026-2021 | 起重用钢制短环链 手动链式葫芦用高精度链 TH级 | GB/T 30026-2013 | 2021-10-01 |
| 126 | GB/T 30027-2021 | 起重用钢制短环链 手动链式葫芦用高精度链 VH级 | GB/T 30027-2013 | 2021-10-01 |
| 127 | GB/T 30660.2-2021 | 假肢和矫形器 术语 第2部分：假肢步态 | 　 | 2021-03-09 |
| 128 | GB/T 32694-2021 | 插电式混合动力电动乘用车 技术条件 | GB/T 32694-2016 | 2021-10-01 |
| 129 | GB/T 33770.6-2021 | 信息技术服务 外包 第6部分：服务需求方通用要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 130 | GB/T 33780.5-2021 | 基于云计算的电子政务公共平台技术规范 第5部分：信息资源开放共享系统架构 | 　 | 2021-10-01 |
| 131 | GB/T 34077.2-2021 | 基于云计算的电子政务公共平台管理规范 第2部分：服务度量计价 | 　 | 2021-10-01 |
| 132 | GB/T 34077.3-2021 | 基于云计算的电子政务公共平台管理规范 第3部分：运行保障管理 | 　 | 2021-10-01 |
| 133 | GB/T 34077.4-2021 | 基于云计算的电子政务公共平台管理规范 第4部分：平台管理导则 | 　 | 2021-10-01 |
| 134 | GB/T 34078.2-2021 | 基于云计算的电子政务公共平台总体规范 第2部分：顶层设计导则 | 　 | 2021-10-01 |
| 135 | GB/T 34078.3-2021 | 基于云计算的电子政务公共平台总体规范 第3部分：服务管理 | 　 | 2021-10-01 |
| 136 | GB/T 34078.4-2021 | 基于云计算的电子政务公共平台总体规范 第4部分：服务实施 | 　 | 2021-10-01 |
| 137 | GB/T 34079.1-2021 | 基于云计算的电子政务公共平台服务规范 第1部分：服务分类与编码 | 　 | 2021-10-01 |
| 138 | GB/T 34079.2-2021 | 基于云计算的电子政务公共平台服务规范 第2部分：应用部署和数据迁移 | 　 | 2021-10-01 |
| 139 | GB/T 34079.4-2021 | 基于云计算的电子政务公共平台服务规范 第4部分：应用服务 | 　 | 2021-10-01 |
| 140 | GB/T 34079.5-2021 | 基于云计算的电子政务公共平台服务规范 第5部分：移动服务 | 　 | 2021-10-01 |
| 141 | GB/T 34080.3-2021 | 基于云计算的电子政务公共平台安全规范 第3部分：服务安全 | 　 | 2021-10-01 |
| 142 | GB/T 34080.4-2021 | 基于云计算的电子政务公共平台安全规范 第4部分：应用安全 | 　 | 2021-10-01 |
| 143 | GB/Z 35031.8-2021 | 用户端能源管理系统 第8部分：用例 | 　 | 2021-10-01 |
| 144 | GB/T 35060.4-2021 | 滚筒采煤机通用技术条件 第4部分：电气控制系统 | 　 | 2021-10-01 |
| 145 | GB/T 39598-2021 | 基于极限甲醛释放量的人造板室内承载限量指南 | 　 | 2021-10-01 |
| 146 | GB/T 39600-2021 | 人造板及其制品甲醛释放量分级 | 　 | 2021-10-01 |
| 147 | GB/T 39644-2021 | 滑动轴承 旋转机械用锡基合金轴承技术条件 | 　 | 2021-10-01 |
| 148 | GB/T 39693.3-2021 | 硫化橡胶或热塑性橡胶 硬度的测定 第3部分：用超低橡胶硬度（VLRH）标尺 测定定试验力硬度 | 　 | 2021-10-01 |
| 149 | GB/T 39721-2021 | 北斗地基增强系统基准站入网技术要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 150 | GB/T 39741.1-2021 | 滑动轴承 公差 第1部分：配合 | 　 | 2021-10-01 |
| 151 | GB/T 39741.2-2021 | 滑动轴承 公差 第2部分：轴和止推轴肩的几何公差及表面粗糙度 | 　 | 2021-10-01 |
| 152 | GB/T 39742-2021 | 滑动轴承 单层滑动轴承用铝基铸造合金 | 　 | 2021-10-01 |
| 153 | GB/T 39743-2021 | 滑动轴承 热塑性塑料轴套 尺寸与公差 | 　 | 2021-10-01 |
| 154 | GB/T 39744-2021 | 基于三维模型的机械产品电子手册编制通用要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 155 | GB/T 39745-2021 | 数控冲压激光切割复合机 | 　 | 2021-10-01 |
| 156 | GB/T 39746-2021 | 数控母线加工机 | 　 | 2021-10-01 |
| 157 | GB/T 39747-2021 | 举升式升降工作平台安全使用规程 | 　 | 2021-10-01 |
| 158 | GB/T 39748.6-2021 | 失禁用尿吸收辅助器具 聚合物基质吸液材料特性的测试方法 第6部分：称重法测定离心后的生理盐水保液率 | 　 | 2021-03-09 |
| 159 | GB/T 39748.7-2021 | 失禁用尿吸收辅助器具 聚合物基质吸液材料特性的测试方法 第7部分：称重法测定压力作用下的吸液量 | 　 | 2021-03-09 |
| 160 | GB/T 39748.8-2021 | 失禁用尿吸收辅助器具 聚合物基质吸液材料特性的测试方法 第8部分：称重法测定流量 | 　 | 2021-03-09 |
| 161 | GB/T 39748.9-2021 | 失禁用尿吸收辅助器具 聚合物基质吸液材料特性的测试方法 第9部分：称重法测定密度 | 　 | 2021-03-09 |
| 162 | GB/T 39748.10-2021 | 失禁用尿吸收辅助器具 聚合物基质吸液材料特性的测定方法 第10部分：电位滴定法测定可萃取聚合物量 | 　 | 2021-03-09 |
| 163 | GB/T 39748.11-2021 | 失禁用尿吸收辅助器具 聚合物基质吸液材料特性的测试方法 第11部分：可吸入颗粒含量的测定 | 　 | 2021-03-09 |
| 164 | GB/T 39749-2021 | 中空玻璃隔热保温性能评价方法及分级 | 　 | 2022-02-01 |
| 165 | GB/T 39750-2021 | 光伏发电系统直流电弧保护技术要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 166 | GB/T 39751-2021 | 装备制造系统能耗检测方法 导则 | 　 | 2021-07-01 |
| 167 | GB/T 39752-2021 | 电动汽车供电设备安全要求及试验规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 168 | GB/T 39753-2021 | 光伏组件回收再利用通用技术要求 | 　 | 2022-02-01 |
| 169 | GB/T 39754-2021 | 波纹管用热镀层钢板及钢带 | 　 | 2021-10-01 |
| 170 | GB/T 39755.1-2021 | 电子文件管理能力体系 第1部分：通用要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 171 | GB/T 39756-2021 | 扫描式语音读书机通用技术条件 | 　 | 2021-03-09 |
| 172 | GB/T 39757-2021 | 建筑施工机械与设备 混凝土泵和泵车安全使用规程 | 　 | 2022-02-01 |
| 173 | GB/T 39758-2021 | 无障碍设计 盲文在标志、设备和器具上的应用 | 　 | 2021-03-09 |
| 174 | GB/T 39759-2021 | 实验动物 术语 | 　 | 2021-10-01 |
| 175 | GB/T 39760-2021 | 实验动物 安乐死指南 | 　 | 2021-10-01 |
| 176 | GB/T 39761.1-2021 | 绿色产品评价 家用电器 第1部分：电冰箱、空调器和洗衣机 | 　 | 2021-10-01 |
| 177 | GB/T 39762-2021 | 纺织机械 短纤维开松机和清棉机 术语和结构原理 | 　 | 2021-03-09 |
| 178 | GB/T 39763-2021 | 家具中挥发性有机化合物现场快速采集设备技术要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 179 | GB/T 39764-2021 | 软体家具中挥发性有机化合物 现场快速检测方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 180 | GB/T 39765-2021 | 文具中苯、甲苯、乙苯及二甲苯的测定方法 气相色谱法 | 　 | 2021-10-01 |
| 181 | GB/T 39766-2021 | 人类生物样本库管理规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 182 | GB/T 39767-2021 | 人类生物样本管理规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 183 | GB/T 39768-2021 | 人类生物样本分类与编码 | 　 | 2021-10-01 |
| 184 | GB/T 39769-2021 | 焦炭中各种形态硫的测定方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 185 | GB/T 39770-2021 | 信息技术服务 服务安全要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 186 | GB/T 39771.1-2021 | 半导体发光二极管光辐射安全 第1部分：要求与等级分类方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 187 | GB/T 39771.2-2021 | 半导体发光二极管光辐射安全 第2部分：测试方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 188 | GB/T 39772.1-2021 | 北斗地基增强系统基准站建设和验收技术规范 第1部分：建设规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 189 | GB/T 39772.2-2021 | 北斗地基增强系统基准站建设和验收技术规范 第2部分：验收规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 190 | GB/T 39773-2021 | 平板玻璃制造能耗测试技术规程 | 　 | 2021-10-01 |
| 191 | GB/T 39775-2021 | 能源管理绩效评价导则 | 　 | 2021-10-01 |
| 192 | GB/T 39776-2021 | 砖瓦工业隧道窑热平衡、热效率测定与计算方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 193 | GB/T 39777-2021 | 节能量测量和验证技术要求 工业锅炉系统 | 　 | 2021-10-01 |
| 194 | GB/T 39778-2021 | 铜阳极泥回收利用技术规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 195 | GB/T 39779-2021 | 分布式冷热电能源系统设计导则 | 　 | 2021-10-01 |
| 196 | GB/T 39780-2021 | 资源综合利用企业评价规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 197 | GB/T 39781-2021 | 废旧纺织品再生利用技术规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 198 | GB/T 39783-2021 | 北斗地基增强系统数据处理中心技术要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 199 | GB/T 39784-2021 | 电子档案管理系统通用功能要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 200 | GB/T 39785-2021 | 服务机器人 机械安全评估与测试方法 | 　 | 2021-08-01 |
| 201 | GB/T 39786-2021 | 信息安全技术 信息系统密码应用基本要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 202 | GB/T 39787-2021 | 北斗卫星导航系统坐标系 | 　 | 2021-10-01 |
| 203 | GB/T 39788-2021 | 系统与软件工程 性能测试方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 204 | GB/T 39789-2021 | 焊缝无损检测 金属复合材料焊缝涡流视频集成检测方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 205 | GB/T 39790-2021 | 数控回转头压力机数据处理软件及接口要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 206 | GB/T 39794.1-2021 | 金属屋面抗风掀性能检测方法 第1部分：静态压力法 | 　 | 2021-10-01 |
| 207 | GB/T 39794.2-2021 | 金属屋面抗风掀性能检测方法 第2部分：动态压力法 | 　 | 2022-02-01 |
| 208 | GB/T 39795-2021 | 普通用途输送带 导电性和可燃性安全要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 209 | GB/T 39796-2021 | 动车组玻璃隔声性能试验方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 210 | GB/T 39797-2021 | 玻璃熔体表面张力试验方法 座滴法 | 　 | 2021-10-01 |
| 211 | GB/T 39798-2021 | 动车组玻璃光学性能试验方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 212 | GB/T 39799-2021 | 钛及钛合金棒材和丝材尺寸、外形、重量及允许偏差 | 　 | 2021-10-01 |
| 213 | GB/T 39801-2021 | 海水或苦咸水淡化用膜蒸馏装置通用技术规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 214 | GB/T 39802-2021 | 城镇供热保温材料技术条件 | 　 | 2021-10-01 |
| 215 | GB/T 39803-2021 | 平板玻璃制造能耗评价技术要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 216 | GB/T 39804-2021 | 墙体材料中可浸出有害物质的测定方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 217 | GB/T 39805-2021 | 动车组用中空玻璃 | 　 | 2021-10-01 |
| 218 | GB/T 39806-2021 | 悬空地板、踏步、步道及栈道玻璃安全性能评价 | 　 | 2022-02-01 |
| 219 | GB/T 39807-2021 | 无铅电镀锡及锡合金工艺规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 220 | GB/T 39808-2021 | 生活饮用水外置式膜过滤系统设计规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 221 | GB/T 39809-2021 | 平板玻璃窑炉能耗测定方法 | 　 | 2022-02-01 |
| 222 | GB/T 39810-2021 | 高纯银锭 | 　 | 2021-10-01 |
| 223 | GB/T 39811-2021 | 石材工业用设备术语和分类及型号编制方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 224 | GB/T 39812-2021 | 塑料 试样的机加工制备 | 　 | 2021-10-01 |
| 225 | GB/T 39813-2021 | 输送带 贮存和搬运指南 | 　 | 2021-10-01 |
| 226 | GB/T 39814-2021 | 超薄玻璃抗冲击强度试验方法 落球冲击法 | 　 | 2021-10-01 |
| 227 | GB/T 39815-2021 | 超薄玻璃抗划伤性能试验方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 228 | GB/T 39816-2021 | 钛及钛合金铸造母合金电极 | 　 | 2021-10-01 |
| 229 | GB/T 39817-2021 | 输送带 丙烷燃烧器中规模可燃性试验方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 230 | GB/T 39818-2021 | 塑料 热固性模塑材料 收缩率的测定 | 　 | 2021-10-01 |
| 231 | GB/T 39819-2021 | 输送带 三辊托辊最小过渡距离的确定 | 　 | 2021-10-01 |
| 232 | GB/T 39820-2021 | 溴化铈闪烁体 | 　 | 2021-10-01 |
| 233 | GB/T 39821-2021 | 塑料 不能从规定漏斗流出的模塑材料表观密度的测定 | 　 | 2021-10-01 |
| 234 | GB/T 39822-2021 | 塑料 黄色指数及其变化值的测定 | 　 | 2021-10-01 |
| 235 | GB/T 39823-2021 | 轻型输送带 切割式轻型输送带的宽度和长度极限偏差 | 　 | 2021-10-01 |
| 236 | GB/T 39824-2021 | 溶液中染料相对强度的测定 | 　 | 2021-08-01 |
| 237 | GB/T 39825-2021 | 轻型输送带 基本性能及应用 | 　 | 2021-10-01 |
| 238 | GB/T 39826-2021 | 精细陶瓷 界面弯曲强度测定 四点弯曲法 | 　 | 2023-04-01 |
| 239 | GB/T 39827.1-2021 | 塑料 用过的聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)瓶回收物 第1部分：命名系统和分类基础 | 　 | 2021-10-01 |
| 240 | GB/T 39827.2-2021 | 塑料 用过的聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)瓶回收物 第2部分：试样制备和性能测定 | 　 | 2021-10-01 |
| 241 | GB/T 39828-2021 | 陶瓷厚涂层的高温弹性模量试验方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 242 | GB/T 39829-2021 | 刀库和自动交换装置 可靠性试验方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 243 | GB/T 39830-2021 | 立体仓库钢结构货架抗震设计规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 244 | GB/T 39831-2021 | 液压传动 规格02、03、05、07、08和10的四油口叠加阀和方向控制阀 夹紧尺寸 | 　 | 2021-10-01 |
| 245 | GB/T 39832-2021 | 园艺机械 物料动力收集装置 安全 | 　 | 2021-10-01 |
| 246 | GB/T 39833-2021 | 煤的燃烧特性测定方法 一维炉法 | 　 | 2021-10-01 |
| 247 | GB/T 39834-2021 | 综合机械化膏体袋式充填采煤技术要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 248 | GB/T 39835-2021 | 大生活用海水水质 | 　 | 2021-10-01 |
| 249 | GB/T 39836-2021 | 煤的燃烧结渣指数测定方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 250 | GB/T 39837-2021 | 信息技术 远程运维 技术参考模型 | 　 | 2021-10-01 |
| 251 | GB/T 39838-2021 | 基于LTE技术的宽带集群通信（B-TrunC）系统 接口测试方法（第一阶段） 终端到集群核心网接口 | 　 | 2021-10-01 |
| 252 | GB/T 39839-2021 | 基于LTE技术的宽带集群通信（B-TrunC）系统 终端设备技术要求（第一阶段） | 　 | 2021-10-01 |
| 253 | GB/T 39840-2021 | 基于LTE技术的宽带集群通信（B-TrunC）系统 接口测试方法（第一阶段） 空中接口 | 　 | 2021-10-01 |
| 254 | GB/T 39841-2021 | 超声波燃气表 | 　 | 2021-10-01 |
| 255 | GB/T 39842-2021 | 集成电路（IC）卡封装框架 | 　 | 2021-07-01 |
| 256 | GB/T 39843-2021 | 电子学特性测量 大面积超导膜的局域临界电流密度及其分布 | 　 | 2021-10-01 |
| 257 | GB/T 39844-2021 | 可靠性增长 统计试验和评估方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 258 | GB/T 39845-2021 | 基于LTE技术的宽带集群通信（B-TrunC）系统 网络设备技术要求（第一阶段） | 　 | 2021-10-01 |
| 259 | GB/T 39846-2021 | 基于LTE技术的宽带集群通信（B-TrunC）系统 接口测试方法（第一阶段） 集群核心网到调度台接口 | 　 | 2021-10-01 |
| 260 | GB/T 39847-2021 | 固定卫星通信业务地球站进入卫星网络的验证测试方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 261 | GB/T 39848-2021 | 平板显示器色域测量方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 262 | GB/T 39849-2021 | 无损检测仪器 超声衍射声时检测仪 性能测试方法 | 　 | 2022-04-01 |
| 263 | GB/T 39850-2021 | 国际贸易核心构件业务单证集成技术规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 264 | GB/T 39851.2-2021 | 道路车辆 基于控制器局域网的诊断通信 第2部分：传输层协议和网络层服务 | 　 | 2021-10-01 |
| 265 | GB/T 39852-2021 | 物品电子编码 标签数据转换 | 　 | 2021-10-01 |
| 266 | GB/T 39853.1-2021 | 供电系统中的电能质量测量 第1部分：电能质量监测设备（PQI） | 　 | 2021-10-01 |
| 267 | GB/T 39853.2-2021 | 供电系统中的电能质量测量 第2部分：功能试验和不确定度要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 268 | GB/T 39854-2021 | 光伏发电站性能评估技术规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 269 | GB/T 39855-2021 | 纳米产品的定义、分类与命名 | 　 | 2021-10-01 |
| 270 | GB/T 39856-2021 | 热轧钛及钛合金无缝管材 | 　 | 2021-10-01 |
| 271 | GB/T 39857-2021 | 光伏发电效率技术规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 272 | GB/T 39858-2021 | 隧道预切槽设备 | 　 | 2021-10-01 |
| 273 | GB/T 39859-2021 | 镓基液态金属 | 　 | 2021-10-01 |
| 274 | GB/T 39860-2021 | 胶乳制品表面残余矿物粉末的快速鉴别 X-射线衍射法 | 　 | 2021-10-01 |
| 275 | GB/T 39861-2021 | 锰酸锂电化学性能测试 放电平台容量比率及循环寿命测试方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 276 | GB/T 39862-2021 | 高热导率陶瓷导热系数的检测 | 　 | 2021-10-01 |
| 277 | GB/T 39863-2021 | 覆铜板用氧化铝陶瓷基片 | 　 | 2021-10-01 |
| 278 | GB/T 39864-2021 | 锰酸锂电化学性能测试 首次放电比容量及首次充放电效率测试方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 279 | GB/T 39865-2021 | 单轴晶光学晶体折射率测量方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 280 | GB/T 39866-2021 | 建筑门窗附框技术要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 281 | GB/T 39867-2021 | 正电子发射断层扫描仪用锗酸铋闪烁晶体 | 　 | 2021-10-01 |
| 282 | GB/T 39868-2021 | 踝足矫形器 | 　 | 2021-03-09 |
| 283 | GB/T 39869-2021 | 品牌评价 旅游目的地 | 　 | 2021-10-01 |
| 284 | GB/T 39870-2021 | 品牌价值评价 汽车制造业 | 　 | 2021-10-01 |
| 285 | GB/T 39871-2021 | 颈胸矫形器 | 　 | 2021-03-09 |
| 286 | GB/T 39872-2021 | 标准文献技术指标揭示数据规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 287 | GB/T 39873-2021 | 消毒剂中季铵盐的测定 液相色谱-串联质谱法 | 　 | 2021-10-01 |
| 288 | GB/T 39886-2021 | 脊柱过伸矫形器 | 　 | 2021-03-09 |
| 289 | GB/T 39887-2021 | 企业在线信誉评价指标体系 | 　 | 2021-10-01 |
| 290 | GB/T 39888-2021 | 项目和项目群管理中的挣值管理 | 　 | 2021-10-01 |
| 291 | GB/T 39889-2021 | 盲文写字板 | 　 | 2021-03-09 |
| 292 | GB/T 39890-2021 | 支条式肩外展矫形器 | 　 | 2021-03-09 |
| 293 | GB/T 39891-2021 | 52kV及以上断路器电气耐久性试验方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 294 | GB/T 39892-2021 | 汽车产品缺陷线索报告及处理规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 295 | GB/T 39893-2021 | 手持式电子助视器 | 　 | 2021-03-09 |
| 296 | GB/T 39894-2021 | 船舶内装质量评定项目及要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 297 | GB/T 39895-2021 | 汽车零部件再制造产品 标识规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 298 | GB/T 39896-2021 | 厢式货车系列型谱 | 　 | 2021-10-01 |
| 299 | GB/T 39897-2021 | 车内非金属部件挥发性有机物和醛酮类物质检测方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 300 | GB/T 39898-2021 | 智能交通管理系统建设技术规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 301 | GB/T 39899-2021 | 汽车零部件再制造产品技术规范 自动变速器 | 　 | 2021-10-01 |
| 302 | GB/T 39900-2021 | 道路交通信号控制系统通用技术要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 303 | GB/T 39901-2021 | 乘用车自动紧急制动系统（AEBS）性能要求及试验方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 304 | GB/T 39902-2021 | 城市轨道交通中低速磁浮车辆悬浮控制系统技术条件 | 　 | 2021-10-01 |
| 305 | GB/T 39903-2021 | 项目工作分解结构 | 　 | 2021-10-01 |
| 306 | GB/T 39904-2021 | 区域品牌培育与建设指南 | 　 | 2021-10-01 |
| 307 | GB/T 39905-2021 | 区域品牌价值评价 产业集聚区 | 　 | 2021-10-01 |
| 308 | GB/T 39906-2021 | 品牌管理要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 309 | GB/T 39908-2021 | 科技计划形成的科学数据汇交 通用代码集 | 　 | 2021-10-01 |
| 310 | GB/T 39909-2021 | 科技计划形成的科学数据汇交 通用数据元 | 　 | 2021-10-01 |
| 311 | GB/T 39910-2021 | 标准文献分类规则 | 　 | 2021-10-01 |
| 312 | GB/T 39911-2021 | 品牌价值评价 电信业 | 　 | 2021-10-01 |
| 313 | GB/T 39912-2021 | 科技计划形成的科学数据汇交 技术与管理规范 | 　 | 2021-10-01 |
| 314 | GB/T 39913-2021 | 科技平台 用户元数据 | 　 | 2021-10-01 |
| 315 | GB/T 39922-2021 | 段木银耳耳棒生产规范 | 　 | 2021-07-01 |
| 316 | GB/T 39923-2021 | 块菌（松露） | 　 | 2021-07-01 |
| 317 | GB/T 39924-2021 | 旋转式喷头节水评价技术要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 318 | GB/T 39925-2021 | 农业固定设备 畜牧业数据通信网络 | 　 | 2021-10-01 |
| 319 | GB/T 39926-2021 | 液压传动 滤芯试验方法 热工况和冷启动模拟 | 　 | 2021-10-01 |
| 320 | GB/T 39927-2021 | 化妆品中禁用物质藜芦碱的测定 高效液相色谱法 | 　 | 2021-10-01 |
| 321 | GB/T 39928-2021 | LED灯丝灯 性能要求 | 　 | 2022-04-01 |
| 322 | GB/T 39929-2021 | 制鞋机械 压合成型机 安全要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 323 | GB/T 39930-2021 | 普通照明用有机发光二极管（OLED）面板 性能要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 324 | GB/T 39931-2021 | 木家具中挥发性有机化合物 现场快速检测方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 325 | GB/T 39932-2021 | 制鞋机械 裁断机与冲孔机 安全要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 326 | GB/T 39933-2021 | 滚塑成型 低温冲击试验 | 　 | 2021-07-01 |
| 327 | GB/T 39934-2021 | 家具中挥发性有机化合物的筛查检测方法 气相色谱-质谱法 | 　 | 2021-10-01 |
| 328 | GB/T 39935-2021 | 塑料制品 薄膜和片材 抗粘连性的测定 | 　 | 2021-10-01 |
| 329 | GB/T 39936-2021 | 深冷保冷用泡沫塑料 | 　 | 2021-10-01 |
| 330 | GB/T 39937-2021 | 塑料制品 聚丙烯（PP）挤塑板材 要求和试验方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 331 | GB/T 39938-2021 | 室内电取暖 地暖 性能特征 定义、测试方法、尺寸和公式符号 | 　 | 2021-10-01 |
| 332 | GB/T 39939-2021 | 家具部件中挥发性有机化合物 现场快速检测方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 333 | GB/T 39940-2021 | 制鞋机械 组合式修鞋机 安全要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 334 | GB/T 39941-2021 | 木家具生产过程质量安全状态监测与评价方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 335 | GB/Z 39942-2021 | 应用GB/T 20145评价光源和灯具的蓝光危害 | 　 | 2021-10-01 |
| 336 | GB/T 39943-2021 | LED灯串性能要求 | 　 | 2021-10-01 |
| 337 | GB/T 39944-2021 | 筒子纱数字化染色成套装备 通用技术条件 | 　 | 2021-07-01 |
| 338 | GB/T 39945-2021 | 罐藏食品热穿透测试规程 | 　 | 2022-04-01 |
| 339 | GB/T 39946-2021 | 唇用化妆品中禁用物质对位红的测定 高效液相色谱法 | 　 | 2021-10-01 |
| 340 | GB/T 39947-2021 | 食品包装选择及设计 | 　 | 2021-10-01 |
| 341 | GB/T 39948-2021 | 食品热力杀菌设备热分布测试规程 | 　 | 2022-04-01 |
| 342 | GB/T 39949.1-2021 | 液压传动 单杆缸附件的安装尺寸 第1部分：16MPa中型系列和25MPa系列 | 　 | 2021-10-01 |
| 343 | GB/T 39949.2-2021 | 液压传动 单杆缸附件的安装尺寸 第2部分：16MPa缸径25mm～220mm紧凑型系列 | 　 | 2021-10-01 |
| 344 | GB/T 39949.3-2021 | 液压传动 单杆缸附件的安装尺寸 第3部分：16 MPa缸径250 mm～500 mm紧凑型系列 | 　 | 2021-10-01 |
| 345 | GB/T 39951-2021 | 一次性纸制品降解性能评价方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 346 | GB/T 39953-2021 | 五轴联动加工中心 RTCP精度检验 | 　 | 2021-10-01 |
| 347 | GB/T 39954-2021 | 刀库和自动交换装置 性能试验方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 348 | GB/T 39955-2021 | 增材制造 材料 粉末床熔融用尼龙12及其复合粉末 | 　 | 2021-10-01 |
| 349 | GB/T 39956.1-2021 | 气动 电-气压力控制阀 第1部分：商务文件中应包含的主要特性 | 　 | 2021-10-01 |
| 350 | GB/T 39956.2-2021 | 气动 电-气压力控制阀 第2部分：评定商务文件中应包含的主要特性的试验方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 351 | GB/T 39957-2021 | 压铸单元 技术条件 | 　 | 2021-10-01 |
| 352 | GB/T 39958-2021 | 数控冲孔机 | 　 | 2021-10-01 |
| 353 | GB/T 39959-2021 | 液体泵和泵机组 噪声试验方法 2级和3级 | 　 | 2021-10-01 |
| 354 | GB/T 39960-2021 | 闭式单动机械压力机 参数和尺寸 | 　 | 2021-10-01 |
| 355 | GB/T 39961-2021 | 滚珠丝杠副 支承结构型式尺寸 | 　 | 2021-10-01 |
| 356 | GB/T 39962-2021 | 压铸机 能效限定值及能效等级 | 　 | 2021-10-01 |
| 357 | GB/T 39963-2021 | 立井冻结法凿井井壁应用C80～C100混凝土技术规程 | 　 | 2021-10-01 |
| 358 | GB/T 39964-2021 | 造纸行业能源管理体系实施指南 | 　 | 2021-10-01 |
| 359 | GB/T 39965-2021 | 节能量前评估计算方法 | 　 | 2021-10-01 |
| 360 | GB/T 39966-2021 | 废弃资源综合利用业环境绩效评价导则 | 　 | 2021-10-01 |
| 361 | GB/T 39967-2021 | 五轴联动加工中心 S形试件精度检验 | 　 | 2021-10-01 |
| 362 | GB/T 39972-2021 | 国土空间规划“一张图”实施监督信息系统技术规范 | 　 | 2021-10-01 |

备注：GB/T 12816-2006已全部被代替完。