|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准号 | 标准名称 | 代替标准号 | 实施日期 |
| 1 | GB/T 7588.1-2020 | 电梯制造与安装安全规范 第1部分：乘客电梯和载货电梯 | 部分代替：GB 7588-2003，GB 21240-2007 | 2022/7/1 |
| 2 | GB/T 7588.2-2020 | 电梯制造与安装安全规范 第2部分：电梯部件的设计原则、计算和检验 | GB 7588-2003,GB 21240-2007，部分代替：GB 7588-2003，GB 21240-2007 | 2022/7/1 |
| 3 | GB/T 5138-2021 | 工业用液氯 | GB/T 5138-2006 | 2022/7/1 |
| 4 | GB 34914-2021 | 净水机水效限定值及水效等级 | GB 34914-2017 | 2022/7/1 |
| 5 | GB/T 41003.1-2021 | 塑料泡沫垫通用技术条件 第1部分：聚乙烯/乙烯-醋酸乙烯酯共聚物儿童泡沫垫 |  | 2022/7/1 |
| 6 | GB/T 41003.2-2021 | 塑料泡沫垫通用技术条件 第2部分：室内聚氯乙烯泡沫垫 |  | 2022/7/1 |
| 7 | GB/T 41004.1-2021 | 智能管网系统 第1部分：总则 |  | 2022/7/1 |
| 8 | GB/T 41004.2-2021 | 智能管网系统 第2部分：智能塑料管材、管件及阀门 |  | 2022/7/1 |
| 9 | GB/T 41006-2021 | 汽车用聚氨酯合成革通用技术条件 |  | 2022/7/1 |
| 10 | GB/T 41012-2021 | 含有色金属固体废物回收利用技术规范 |  | 2022/7/1 |
| 11 | GB/T 41013-2021 | 电机系统能效评价 |  | 2022/7/1 |
| 12 | GB/T 41014-2021 | 照明系统能效评价 |  | 2022/7/1 |
| 13 | GB/T 41015-2021 | 固体废物玻璃化处理产物技术要求 |  | 2022/7/1 |
| 14 | GB/T 41016-2021 | 水回用导则 再生水厂水质管理 |  | 2022/7/1 |
| 15 | GB/T 41017-2021 | 水回用导则 污水再生处理技术与工艺评价方法 |  | 2022/7/1 |
| 16 | GB/T 41018-2021 | 水回用导则 再生水分级 |  | 2022/7/1 |
| 17 | GB/T 41019-2021 | 矿井水综合利用技术导则 |  | 2022/7/1 |
| 18 | GB/T 41020-2021 | 建筑物财产保险火灾风险评估指南 |  | 2022/7/1 |
| 19 | GB/T 41025-2021 | 煤层气废弃井处置指南 |  | 2022/7/1 |
| 20 | GB/T 41026-2021 | 极地科学考察术语 |  | 2022/7/1 |
| 21 | GB/T 41027-2021 | 航空用MJ螺纹铝合金带小凸缘盲孔自锁镶嵌件 |  | 2022/7/1 |
| 22 | GB/T 41028-2021 | 航空航天流体系统液压软管、管道和接头组件的脉冲试验要求 |  | 2022/7/1 |
| 23 | GB/T 41029-2021 | 石油天然气钻井海洋弃井作业规程 |  | 2022/7/1 |
| 24 | GB/T 41030.1-2021 | 太阳能 集热器部件与材料 第1部分：真空集热管 耐久性与性能 |  | 2022/7/1 |
| 25 | GB/T 41031-2021 | 液化煤层气 |  | 2022/7/1 |
| 26 | GB/T 41032-2021 | 宇航用元器件结构分析通用指南 |  | 2022/7/1 |
| 27 | GB/T 41033-2021 | CMOS集成电路抗辐射加固设计要求 |  | 2022/7/1 |
| 28 | GB/T 41034-2021 | 宇航用电磁继电器通用设计规范 |  | 2022/7/1 |
| 29 | GB/T 41035-2021 | 航天用可扩展架构计算机电源测试方法 |  | 2022/7/1 |
| 30 | GB/T 41036-2021 | 宇航用超高低温圆形电连接器通用规范 |  | 2022/7/1 |
| 31 | GB/T 41037-2021 | 宇航用系统级封装(SiP)保证要求 |  | 2022/7/1 |
| 32 | GB/T 41038-2021 | 气流床水煤浆气化能效计算方法 |  | 2022/7/1 |
| 33 | GB/T 41039-2021 | 现代煤化工项目设计煤种和校核煤种确定通则 |  | 2022/7/1 |
| 34 | GB/T 41040-2021 | 宇航用商业现货（COTS）半导体器件 质量保证要求 |  | 2022/7/1 |
| 35 | GB/T 41041-2021 | 宇航禁限用元器件控制要求 |  | 2022/7/1 |
| 36 | GB/T 41042-2021 | 煤中有价元素含量分级及应用导则 |  | 2022/7/1 |
| 37 | GB/T 41043-2021 | 煤与煤层气协调开发效果评价指标及计算方法 |  | 2022/7/1 |
| 38 | GB/T 41044-2021 | 煤矿区煤层气抽采指南 |  | 2022/7/1 |
| 39 | GB/T 41048-2021 | 城镇排水用塑料检查井技术要求 |  | 2022/7/1 |
| 40 | GB/T 41049-2021 | 纤维金属层板弯曲性能试验方法 |  | 2022/7/1 |
| 41 | GB/T 41050-2021 | 纳米技术 光催化纳米材料降解苯性能测试方法 |  | 2022/7/1 |
| 42 | GB/T 41051-2021 | 全断面隧道掘进机 岩石隧道掘进机安全要求 |  | 2022/7/1 |
| 43 | GB/T 41052-2021 | 全断面隧道掘进机 远程监控系统 |  | 2022/7/1 |
| 44 | GB/T 41053-2021 | 全断面隧道掘进机 土压平衡-泥水平衡双模式掘进机 |  | 2022/7/1 |
| 45 | GB/T 41054-2021 | 高性能混凝土技术条件 |  | 2022/7/1 |
| 46 | GB/T 41055-2021 | 预应力钢筒混凝土管无损检测（远场涡流电磁法）技术要求 |  | 2022/7/1 |
| 47 | GB/T 41056-2021 | 全断面隧道掘进机 双护盾岩石隧道掘进机 |  | 2022/7/1 |
| 48 | GB/T 41057-2021 | 预应力钢筒混凝土管分布式光纤声监测技术要求 |  | 2022/7/1 |
| 49 | GB/T 41058-2021 | 水泥窑协同处置污泥及污染土中重金属的检测方法 |  | 2022/7/1 |
| 50 | GB/T 41059-2021 | 陶瓷砖胶粘剂技术要求 |  | 2022/7/1 |
| 51 | GB/T 41060-2021 | 水泥胶砂抗冻性试验方法 |  | 2022/7/1 |
| 52 | GB/T 41061-2021 | 纤维增强塑料蠕变性能试验方法 |  | 2022/7/1 |
| 53 | GB/T 41062-2021 | 摩擦材料和制动器间的热传导试验方法 |  | 2022/7/1 |
| 54 | GB/T 41063-2021 | 玻璃纤维 密度的测定 |  | 2022/7/1 |
| 55 | GB/T 41064-2021 | 表面化学分析 深度剖析 用单层和多层薄膜测定X射线光电子能谱、俄歇电子能谱和二次离子质谱中深度剖析溅射速率的方法 |  | 2022/7/1 |
| 56 | GB/T 41065-2021 | 玄武岩纤维 可燃物含量的测定 |  | 2022/7/1 |
| 57 | GB/T 41066.1-2021 | 石油天然气钻采设备 海洋石油半潜式钻井平台 第1部分:功能配置和设计 |  | 2022/7/1 |
| 58 | GB/T 41067-2021 | 纳米技术 石墨烯粉体中硫、氟、氯、溴含量的测定 燃烧离子色谱法 |  | 2022/7/1 |
| 59 | GB/T 41068-2021 | 纳米技术 石墨烯粉体中水溶性阴离子含量的测定 离子色谱法 |  | 2022/7/1 |
| 60 | GB/T 41069-2021 | 旋转接头名词术语 |  | 2022/7/1 |
| 61 | GB/T 41070-2021 | 裸眼3D柱透镜光栅膜 光学测量方法 |  | 2022/7/1 |
| 62 | GB/T 41071-2021 | 染料产品中多环芳烃的测定 |  | 2022/7/1 |
| 63 | GB/T 41073-2021 | 表面化学分析 电子能谱 X射线光电子能谱峰拟合报告的基本要求 |  | 2022/7/1 |
| 64 | GB/T 41074-2021 | 微束分析 用于波谱和能谱分析的粉末试样制备方法 |  | 2022/7/1 |
| 65 | GB/T 41075-2021 | 荧光增白剂 迁移性的测定 |  | 2022/7/1 |
| 66 | GB/T 41076-2021 | 微束分析 电子背散射衍射 钢中奥氏体的定量分析 |  | 2022/7/1 |
| 67 | GB/T 41078-2021 | 建筑防水材料有害物质试验方法 |  | 2022/7/1 |
| 68 | GB/T 41079.1-2021 | 液态金属物理性能测定方法 第1部分：密度的测定 |  | 2022/7/1 |
| 69 | GB/T 41080-2021 | 钼及钼合金金相检验方法 |  | 2022/7/1 |
| 70 | GB/T 41081-2021 | 陶瓷砖填缝剂技术要求 |  | 2022/7/1 |
| 71 | GB/T 41086-2021 | 基于拉曼光谱技术的危险化学品安全检查设备通用技术要求 |  | 2022/7/1 |
| 72 | GB/T 41087-2021 | 太阳能热发电站换热系统技术要求 |  | 2022/7/1 |
| 73 | GB/T 41088-2021 | 海洋能系统的设计要求 |  | 2022/7/1 |
| 74 | GB/T 41089-2021 | 基于雷电临近预警的电子系统隔离防雷技术规范 |  | 2022/7/1 |
| 75 | GB/T 41090-2021 | 能动安全系统压水堆核电厂总设计要求 |  | 2022/7/1 |
| 76 | GB/T 41091-2021 | 人员密集场所电气安全风险评估和风险降低指南 |  | 2022/7/1 |
| 77 | GB/T 41092-2021 | 多重应用环境场所电气安全风险评估和风险降低指南 |  | 2022/7/1 |
| 78 | GB/T 41093-2021 | 机床安全 车床 |  | 2022/7/1 |
| 79 | GB/T 41094-2021 | 客运索道使用管理 |  | 2022/7/1 |
| 80 | GB/T 41095-2021 | 机械振动 选择适当的机器振动标准的方法 |  | 2022/7/1 |
| 81 | GB/T 41097-2021 | 非公路用旅游观光车辆使用管理 |  | 2022/7/1 |
| 82 | GB/T 41098-2021 | 起重机 安全 起重吊具 |  | 2022/7/1 |
| 83 | GB/T 41099-2021 | 往复活塞压缩机监测系统规范 |  | 2022/7/1 |
| 84 | GB/T 41100-2021 | 土方机械和越野伸缩臂叉车 预期公路行驶机器的设计要求 |  | 2022/7/1 |
| 85 | GB/T 41101.1-2021 | 土方机械 可持续性 第1部分：术语、可持续性因素和报告 |  | 2022/7/1 |
| 86 | GB/T 41101.2-2021 | 土方机械 可持续性 第2部分：再制造 |  | 2022/7/1 |
| 87 | GB/T 41101.3-2021 | 土方机械 可持续性 第3部分：二手机器 |  | 2022/7/1 |
| 88 | GB/T 41102-2021 | 包装PET瓶坯注塑成型模具系统通用技术要求 |  | 2022/7/1 |
| 89 | GB/T 41104.1-2021 | 实心和药芯软钎料丝 规范和试验方法 第1部分：分类和性能要求 |  | 2022/7/1 |
| 90 | GB/T 41104.2-2021 | 实心和药芯软钎料丝 规范和试验方法 第2部分：钎剂含量的测定 |  | 2022/7/1 |
| 91 | GB/T 41104.3-2021 | 实心和药芯软钎料丝 规范和试验方法 第3部分：药芯软钎料丝功效的润湿平衡试验方法 |  | 2022/7/1 |
| 92 | GB/T 41105.1-2021 | 无损检测 X射线管电压的测量和评价 第1部分：分压法 |  | 2022/7/1 |
| 93 | GB/T 41105.2-2021 | 无损检测 X射线管电压的测量和评价 第2部分：厚板滤波法稳定性核查 |  | 2022/7/1 |
| 94 | GB/T 41105.3-2021 | 无损检测 X射线管电压的测量和评价 第3部分：能谱法 |  | 2022/7/1 |
| 95 | GB/T 41106.1-2021 | 大型游乐设施 检查、维护保养与修理 第1部分：总则 |  | 2022/7/1 |
| 96 | GB/T 41106.2-2021 | 大型游乐设施 检查、维护保养与修理 第2部分：轨道类 |  | 2022/7/1 |
| 97 | GB/T 41106.3-2021 | 大型游乐设施 检查、维护保养与修理 第3部分：旋转类 |  | 2022/7/1 |
| 98 | GB/T 41106.4-2021 | 大型游乐设施 检查、维护保养与修理 第4部分：升降类 |  | 2022/7/1 |
| 99 | GB/T 41106.5-2021 | 大型游乐设施 检查、维护保养与修理 第5部分：水上类 |  | 2022/7/1 |
| 100 | GB/T 41106.6-2021 | 大型游乐设施 检查、维护保养与修理 第6部分：虚拟体验类 |  | 2022/7/1 |
| 101 | GB/T 41107.1-2021 | 金属材料焊缝破坏性试验 焊件的热裂纹试验 弧焊方法 第1部分：总则 |  | 2022/7/1 |
| 102 | GB/T 41107.2-2021 | 金属材料焊缝破坏性试验 焊件的热裂纹试验 弧焊方法 第2部分：自拘束试验 |  | 2022/7/1 |
| 103 | GB/T 41108.1-2021 | 机械安全 联锁装置的安全要求 第1部分：直接断开位置开关 |  | 2022/7/1 |
| 104 | GB/T 41108.2-2021 | 机械安全 联锁装置的安全要求 第2部分：带防护锁定的联锁装置 |  | 2022/7/1 |
| 105 | GB/T 41108.3-2021 | 机械安全 联锁装置的安全要求 第3部分：截留钥匙联锁装置及系统 |  | 2022/7/1 |
| 106 | GB/T 41109-2021 | 土方机械 平地机燃油消耗量 试验方法 |  | 2022/7/1 |
| 107 | GB/T 41110-2021 | 镍及镍合金药芯焊丝 |  | 2022/7/1 |
| 108 | GB/T 41111-2021 | 气焊用非合金钢及热强钢填充丝 |  | 2022/7/1 |
| 109 | GB/T 41112-2021 | 镁及镁合金焊丝 |  | 2022/7/1 |
| 110 | GB/T 41113-2021 | 硬钎焊工和硬钎焊操作工技能评定 |  | 2022/7/1 |
| 111 | GB/T 41114-2021 | 无损检测 超声检测 相控阵超声检测标准试块规范 |  | 2022/7/1 |
| 112 | GB/T 41115-2021 | 焊缝无损检测 超声检测 衍射时差技术（TOFD）的应用 |  | 2022/7/1 |
| 113 | GB/T 41116-2021 | 焊缝无损检测 衍射时差技术（TOFD） 验收等级 |  | 2022/7/1 |
| 114 | GB/T 41118-2021 | 机械安全 安全控制系统设计指南 |  | 2022/7/1 |
| 115 | GB/T 41119-2021 | 无损检测 微磁检测 总则 |  | 2022/7/1 |
| 116 | GB/T 41120-2021 | 无损检测 非铁磁性金属材料脉冲涡流检测 |  | 2022/7/1 |
| 117 | GB/T 41121-2021 | 玻璃水滑道安全技术要求 |  | 2022/7/1 |
| 118 | GB/T 41122-2021 | 用于辅助建筑物人员疏散的电梯要求 |  | 2022/7/1 |
| 119 | GB/T 41123.1-2021 | 无损检测 工业射线计算机层析成像检测 第1部分：原理、设备和样品 |  | 2022/7/1 |
| 120 | GB/T 41123.2-2021 | 无损检测 工业射线计算机层析成像检测 第2部分：操作和解释 |  | 2022/7/1 |
| 121 | GB/T 41123.3-2021 | 无损检测 工业射线计算机层析成像检测 第3部分：验证 |  | 2022/7/1 |
| 122 | GB/T 41124-2021 | 无菌吹灌旋一体机通用技术要求 |  | 2022/7/1 |
| 123 | GB/T 41125-2021 | 农业机械 播种机 减少气力系统风机排气对环境的影响 |  | 2022/7/1 |
| 124 | GB/T 41126-2021 | 跨境电子商务 出口经营主体信息描述规范 |  | 2022/7/1 |
| 125 | GB/T 41127-2021 | 跨境电子商务 在线争议解决单证规范 |  | 2022/7/1 |
| 126 | GB/T 41128-2021 | 跨境电子商务 出口商品信息描述规范 |  | 2022/7/1 |
| 127 | GB/T 41129-2021 | 绿色展台评价指南 |  | 2022/7/1 |
| 128 | GB/T 41130-2021 | 展览场馆安全管理基本要求 |  | 2022/7/1 |
| 129 | GB/T 41134.1-2021 | 电驱动工业车辆用燃料电池发电系统 第1部分：安全 |  | 2022/7/1 |
| 130 | GB/T 41134.2-2021 | 电驱动工业车辆用燃料电池发电系统 第2部分：性能试验方法 |  | 2022/7/1 |
| 131 | GB/T 41135.1-2021 | 故障路径指示用电流和电压传感器或探测器 第1部分：通用原理和要求 |  | 2022/7/1 |
| 132 | GB/T 41135.2-2021 | 故障路径指示用电流和电压传感器或探测器 第2部分：系统应用 |  | 2022/7/1 |
| 133 | GB/T 41136-2021 | 电阻焊设备 变压器 一体式焊钳用内置整流器的1000Hz变压器 |  | 2022/7/1 |
| 134 | GB/T 41137-2021 | 国际贸易程序便利化和数据简化方法 |  | 2022/7/1 |
| 135 | GB/T 41138-2021 | 产品质量信息系统 信息分类与共享交换 |  | 2022/7/1 |
| 136 | GB/T 41139-2021 | 信息分类编码及元数据标准符合性测试要求 |  | 2022/7/1 |
| 137 | GB/T 41140-2021 | 压水堆核电厂堆芯及乏燃料组件辐射源项分析准则 |  | 2022/7/1 |
| 138 | GB/T 41141-2021 | 高压海底电缆风险评估导则 |  | 2022/7/1 |
| 139 | GB/T 41142-2021 | 核电厂安全重要数字仪表和控制系统硬件设计要求 |  | 2022/7/1 |
| 140 | GB/T 41143-2021 | 核电厂仪表和控制术语 |  | 2022/7/1 |
| 141 | GB/T 41144-2021 | 放射性气溶胶的通风防护衣要求与测试方法 |  | 2022/7/1 |
| 142 | GB/T 41145-2021 | 核电厂人因验证和确认 |  | 2022/7/1 |
| 143 | GB/T 41146-2021 | 绝缘液体取样方法 |  | 2022/7/1 |
| 144 | GB/T 41147-2021 | 静止同步补偿装置用电压源换流器阀 电气试验 |  | 2022/7/1 |
| 145 | GB/T 41148-2021 | 气体燃料发电机组通用技术条件 |  | 2022/7/1 |
| 146 | GB/T 41153-2021 | 碳化硅单晶中硼、铝、氮杂质含量的测定 二次离子质谱法 |  | 2022/7/1 |
| 147 | GB/T 41154-2021 | 金属材料 多轴疲劳试验 轴向-扭转应变控制热机械疲劳试验方法 |  | 2022/7/1 |
| 148 | GB/T 41155-2021 | 烧结金属材料（不包括硬质合金） 疲劳试样 |  | 2022/7/1 |
| 149 | GB/T 41156-2021 | 外墙砖用弹性胶粘剂 |  | 2022/7/1 |
| 150 | GB/T 41158-2021 | 汽车后市场配件流通信息管理要求 |  | 2022/7/1 |
| 151 | GB/T 41163-2021 | 煤矿井下煤层水射流冲击增透工艺设计规范 |  | 2022/7/1 |
| 152 | GB/T 41164-2021 | 碎软低渗煤层顶板水平井分段压裂技术规范 |  | 2022/7/1 |
| 153 | GB/T 41165-2021 | 海洋预报结果准确性检验评估方法 |  | 2022/7/1 |
| 154 | GB/T 41166-2021 | 铸铁搪瓷炊具质量要求 |  | 2022/7/1 |
| 155 | GB/T 41167-2021 | 聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)饮品瓶通用技术要求 |  | 2022/7/1 |
| 156 | GB/T 41168-2021 | 食品包装用塑料与铝箔蒸煮复合膜、袋 |  | 2022/7/1 |
| 157 | GB/T 41169-2021 | 食品包装用纸铝塑复合膜、袋 |  | 2022/7/1 |
| 158 | GB/T 41174-2021 | 专业运动服装 田径服 |  | 2022/7/1 |
| 159 | GB/T 41176-2021 | 专业运动服装 滑雪服 |  | 2022/7/1 |
| 160 | GB/T 41184.1-2021 | 土壤水分蒸发测量仪器 第1部分：水力式蒸发器 |  | 2022/7/1 |
| 161 | GB/T 41185-2021 | 水生动物病原DNA检测参考物质制备和质量控制规范 质粒 |  | 2022/7/1 |
| 162 | GB/T 41186-2021 | 鲜、活鲍分级 |  | 2022/7/1 |
| 163 | GB/T 41187-2021 | 农业物联网应用服务 |  | 2022/7/1 |
| 164 | GB/T 41188-2021 | 鹿茸加工技术规程 |  | 2022/7/1 |
| 165 | GB/T 41189-2021 | 蛋鸭营养需要量 |  | 2022/7/1 |
| 166 | GB/T 41190-2021 | 鹿营养需要量 |  | 2022/7/1 |
| 167 | GB/T 41191-2021 | 沼气工程火焰燃烧器 |  | 2022/7/1 |
| 168 | GB/T 41192-2021 | 岩土工程仪器 振弦式反力计 |  | 2022/7/1 |
| 169 | GB/T 41193-2021 | 沼肥肥效评估方法 |  | 2022/7/1 |
| 170 | GB/T 41194-2021 | 肉用母牛体况评分技术规范 |  | 2022/7/1 |
| 171 | GB/T 41195-2021 | 公共信用信息基础数据项规范 |  | 2022/7/1 |
| 172 | GB/T 41196-2021 | 公共信用信息公示通则 |  | 2022/7/1 |
| 173 | GB/T 41197-2021 | 印刷技术 印刷纸张特性沟通交流规则 |  | 2022/7/1 |
| 174 | GB/T 41199-2021 | 木牙签 |  | 2022/7/1 |
| 175 | GB/T 41203-2021 | 光伏组件封装材料加速老化试验方法 |  | 2022/7/1 |
| 176 | GB/T 41204-2021 | 纳米技术 纳米物体表征用测量技术矩阵 |  | 2022/7/1 |
| 177 | GB/T 41205.1-2021 | 应急物资编码与属性描述 第1部分：个体防护装备 |  | 2022/7/1 |
| 178 | GB/T 41205.2-2021 | 应急物资编码与属性描述 第2部分：洗消器材及设备 |  | 2022/7/1 |
| 179 | GB/T 41205.3-2021 | 应急物资编码与属性描述 第3部分：搜救设备 |  | 2022/7/1 |
| 180 | GB/T 41206-2021 | 空间环境（自然和人工） 宇宙线和太阳能量粒子穿入磁层 有效垂直地磁截止刚度的确定方法 |  | 2022/7/1 |
| 181 | GB/T 41207-2021 | 信息与文献 文件（档案）管理体系 实施指南 |  | 2022/7/1 |
| 182 | GB/T 41208-2021 | 数据矩阵码 |  | 2022/7/1 |
| 183 | GB/T 41209-2021 | 月球与行星探测激光测距仪通用规范 |  | 2022/7/1 |
| 184 | GB/T 41210-2021 | 学位论文内容索引编制规则 |  | 2022/7/1 |
| 185 | GB/T 41211-2021 | 月球与行星原位光谱探测仪器通用规范 |  | 2022/7/1 |
| 186 | GB/T 41212-2021 | 纳米技术 荧光素二乙酸酯法检测纳米颗粒诱导巨噬细胞产生的活性氧 |  | 2022/7/1 |
| 187 | GB/T 41213-2021 | 集成电路用全自动装片机 |  | 2022/7/1 |
| 188 | GB/T 41214-2021 | 空间环境（自然和人工） 地磁活动的预报方法 |  | 2022/7/1 |
| 189 | GB/T 41215-2021 | 空间材料科学实验 地面匹配试验规范 |  | 2022/7/1 |
| 190 | GB/T 41216-2021 | 船用系泊组合连接索 |  | 2022/7/1 |
| 191 | GB/T 41217-2021 | 城市地铁与综合管廊用热轧槽道 |  | 2022/7/1 |
| 192 | GB/T 41219-2021 | 酿酒酵母和乳酸克鲁维酵母的鉴定方法 |  | 2022/7/1 |
| 193 | GB/T 41220-2021 | 食品包装用复合塑料盖膜 |  | 2022/7/1 |
| 194 | GB/T 41221-2021 | 中药材种子检验规程 |  | 2022/7/1 |
| 195 | GB/T 41222-2021 | 土壤质量 农田地表径流监测方法 |  | 2022/7/1 |
| 196 | GB/T 41223-2021 | 土壤质量 硝化潜势和硝化抑制作用的测定 氨氧化快速检测法 |  | 2022/7/1 |
| 197 | GB/T 41224-2021 | 土壤质量 土壤相关数据的数字交换 |  | 2022/7/1 |
| 198 | GB/T 41225-2021 | 苯氧羧酸类除草剂中游离酚限量及检测方法 |  | 2022/7/1 |
| 199 | GB/T 41227-2021 | 蜜蜂饲养管理技术规范 |  | 2022/7/1 |
| 200 | GB/T 41228-2021 | 棉花加工调湿通用技术要求 |  | 2022/7/1 |
| 201 | GB/T 41229-2021 | 集棉机 |  | 2022/7/1 |
| 202 | GB/T 41231-2021 | 竹木刨花模压成型托盘通用技术条件 |  | 2022/7/1 |
| 203 | GB/T 41232.2-2021 | 纳米制造 关键控制特性 纳米储能 第2部分：纳米正极材料的密度测试 |  | 2022/7/1 |
| 204 | GB/T 41249-2021 | 产业帮扶 “猪-沼-果（粮、菜）” 循环农业项目运营管理指南 |  | 2022/7/1 |
| 205 | GB/T 10827.2-2021 | 工业车辆 安全要求和验证 第2部分：自行式伸缩臂式叉车 |  | 2022/7/1 |
| 206 | GB/T 11313.42-2021 | 射频连接器 第42部分：CQN系列快速锁紧射频连接器分规范 |  | 2022/7/1 |
| 207 | GB/T 13277.6-2021 | 压缩空气 第6部分：气态污染物含量测量方法 |  | 2022/7/1 |
| 208 | GB/T 13277.7-2021 | 压缩空气 第7部分：活性微生物含量测量方法 |  | 2022/7/1 |
| 209 | GB/T 14598.118-2021 | 量度继电器和保护装置 第118部分：电力系统同步相量 测量 |  | 2022/7/1 |
| 210 | GB/T 14598.181-2021 | 量度继电器和保护装置 第181 部分：频率保护功能要求 |  | 2022/7/1 |
| 211 | GB/T 14914.3-2021 | 海洋观测规范 第 3 部分：浮标潜标观测 |  | 2022/7/1 |
| 212 | GB/T 14914.4-2021 | 海洋观测规范 第4部分：岸基雷达观测 |  | 2022/7/1 |
| 213 | GB/T 14914.5-2021 | 海洋观测规范 第5部分：卫星遥感观测 |  | 2022/7/1 |
| 214 | GB/T 14914.6-2021 | 海洋观测规范 第6部分：数据处理与质量控制 |  | 2022/7/1 |
| 215 | GB/T 15579.14-2021 | 弧焊设备 第14部分：校准、确认和一致性试验 |  | 2022/7/1 |
| 216 | GB/T 17215.647-2021 | 电测量数据交换 DLMS/COSEM组件 第47部分：基于IP网络的DLMS/COSEM传输层 |  | 2022/7/1 |
| 217 | GB/T 17215.673-2021 | 电测量数据交换 DLMS/COSEM组件 第73部分：本地和社区网络的有线和无线M-Bus通信配置 |  | 2022/7/1 |
| 218 | GB/T 17215.691-2021 | 电测量数据交换 DLMS/COSEM组件 第91部分：使用Web服务经COSEM访问服务（CAS）访问DLMS/COSEM服务器的通信配置 |  | 2022/7/1 |
| 219 | GB/T 17626.31-2021 | 电磁兼容 试验和测量技术 第31部分：交流电源端口宽带传导骚扰抗扰度试验 |  | 2022/7/1 |
| 220 | GB/T 18916.57-2021 | 取水定额 第57部分：乳制品 |  | 2022/7/1 |
| 221 | GB/T 18916.58-2021 | 取水定额 第58部分：钛白粉 |  | 2022/7/1 |
| 222 | GB/T 18916.59-2021 | 取水定额 第59部分：醋酸乙烯 |  | 2022/7/1 |
| 223 | GB/T 18916.60-2021 | 取水定额 第60部分：有机硅 |  | 2022/7/1 |
| 224 | GB/T 18978.304-2021 | 人-系统交互工效学 第304部分：电子视觉显示器的用户绩效测试方法 |  | 2022/7/1 |
| 225 | GB/T 1927.18-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第18部分：抗冲击压痕测定 |  | 2022/7/1 |
| 226 | GB/T 20629.4-2021 | 电气用非纤维素纸 第4部分：含云母颗粒的聚芳酰胺纤维纸 |  | 2022/7/1 |
| 227 | GB/T 26949.12-2021 | 工业车辆 稳定性验证 第12部分：搬运6 m及其以上长度货运集装箱的伸缩臂式叉车 |  | 2022/7/1 |
| 228 | GB/T 30104.301-2021 | 数字可寻址照明接口 第301部分：特殊要求 输入设备 按钮 |  | 2022/7/1 |
| 229 | GB/T 30104.302-2021 | 数字可寻址照明接口 第302部分：特殊要求 输入设备 绝对输入设备 |  | 2022/7/1 |
| 230 | GB/T 30104.303-2021 | 数字可寻址照明接口 第303部分：特殊要求 输入设备 占位传感器 |  | 2022/7/1 |
| 231 | GB/T 3098.26-2021 | 紧固件机械性能 平垫圈 |  | 2022/7/1 |
| 232 | GB/T 3099.4-2021 | 紧固件术语 控制、检查、交付、接收和质量 |  | 2022/7/1 |
| 233 | GB/T 31723.412-2021 | 金属通信电缆试验方法 第4-12部分：电磁兼容 连接硬件的耦合衰减或屏蔽衰减 吸收钳法 |  | 2022/7/1 |
| 234 | GB/T 31723.413-2021 | 金属通信电缆试验方法 第4-13部分：电磁兼容 链路和信道(实验室条件)的耦合衰减 吸收钳法 |  | 2022/7/1 |
| 235 | GB/T 31723.414-2021 | 金属通信电缆试验方法 第4-14部分：电磁兼容 电缆组件(现场条件)的耦合衰减 吸收钳法 |  | 2022/7/1 |
| 236 | GB/T 32065.11-2021 | 海洋仪器环境试验方法 第11部分：冲击与碰撞试验 |  | 2022/7/1 |
| 237 | GB/T 35205.7-2021 | 越野叉车 安全要求及验证 第7部分：纵向载荷力矩系统 |  | 2022/7/1 |
| 238 | GB/T 35212.3-2021 | 天然气处理厂气体及溶液分析与脱硫、脱碳及硫磺回收分析评价方法 第3部分：硫磺回收及尾气处理催化剂技术要求及分析评价方法 |  | 2022/7/1 |
| 239 | GB/T 35484.3-2021 | 土方机械和移动式道路施工机械 工地数据交换 第3部分：远程信息处理数据 |  | 2022/7/1 |
| 240 | GB/T 37863.2-2021 | 轨道交通 牵引电传动系统 第2部分：机车、动车组 |  | 2022/7/1 |
| 241 | GB/T 38055.4-2021 | 越野叉车 对用户的要求 第4部分:悬吊可自由摆动载荷伸缩臂式叉车的附加要求 |  | 2022/7/1 |
| 242 | GB/T 38055.5-2021 | 越野叉车 对用户的要求 第5部分：伸缩臂式叉车和集成式人员工作平台的连接装置 |  | 2022/7/1 |
| 243 | GB/T 38265.11-2021 | 软钎剂试验方法 第11部分：钎剂残留物的可溶性 |  | 2022/7/1 |
| 244 | GB/T 38265.13-2021 | 软钎剂试验方法 第13部分：钎剂溅散性的测定 |  | 2022/7/1 |
| 245 | GB/T 38265.14-2021 | 软钎剂试验方法 第14部分：钎剂残留物胶粘性的评价 |  | 2022/7/1 |
| 246 | GB/T 38265.15-2021 | 软钎剂试验方法 第15部分：铜腐蚀试验 |  | 2022/7/1 |
| 247 | GB/T 38265.5-2021 | 软钎剂试验方法 第5部分：铜镜试验 |  | 2022/7/1 |
| 248 | GB/T 38478-2021 | 虾青素旋光异构体含量的测定 液相色谱法 |  | 2022/7/1 |
| 249 | GB/T 38479-2021 | 壳聚糖含量测定 高效液相色谱法 |  | 2022/7/1 |
| 250 | GB/T 38482-2021 | 动物源性I型胶原蛋白成分测定 聚丙烯酰胺凝胶电泳法 |  | 2022/7/1 |
| 251 | GB/T 38485-2021 | 微生物痕量基因残留测定 微滴数字PCR法 |  | 2022/7/1 |
| 252 | GB/T 38488-2021 | 微生物快速测定方法 |  | 2022/7/1 |
| 253 | GB/T 38490-2021 | 微生物高通量适应性进化测定 微流控芯片法 |  | 2022/7/1 |
| 254 | GB/T 6960.8-2021 | 拖拉机术语 第8部分：电子控制系统 |  | 2022/7/1 |
| 255 | GB/Z 17215.611-2021 | 电测量数据交换 DLMS/COSEM 组件 第11部分：DLMS/COSEM通信配置标准用模板 |  | 2022/7/1 |
| 256 | GB/Z 35850.3-2021 | 电梯、自动扶梯和自动人行道安全相关的可编程电子系统的应用 第3部分： PESSRAL和PESSRAE相关的可编程电子系统的生命周期指南 |  | 2022/7/1 |
| 257 | GB/Z 40948-2021 | 农产品追溯要求 蜂蜜 |  | 2022/7/1 |
| 258 | GB/Z 41096-2021 | 土方机械 合格评定和认证过程 |  | 2022/7/1 |
| 259 | GB/Z 41107.3-2021 | 金属材料焊缝破坏性试验 焊件的热裂纹试验 弧焊方法 第3部分：外载荷试验 |  | 2022/7/1 |
| 260 | GB/Z 41117-2021 | 紧固件 钢制紧固件氢脆基本原理 |  | 2022/7/1 |
| 261 | GB/T 40675.3-2021 | 数字器件和设备用噪声抑制片 第3部分：噪声抑制片的参数特性 |  | 2022/7/1 |
| 262 | GB/T 1001.1-2021 | 标称电压高于1 000V的架空线路绝缘子 第1部分：交流系统用瓷或玻璃绝缘子元件 定义、试验方法和判定准则 | GB/T 1001.1-2003 | 2022/7/1 |
| 263 | GB/T 10117-2021 | 高纯锑 | GB/T 10117-2009 | 2022/7/1 |
| 264 | GB/T 10170-2021 | 土方机械 挖掘装载机 技术条件 | GB/T 10170-2010 | 2022/7/1 |
| 265 | GB/T 10395.5-2021 | 农业机械 安全 第5部分：驱动式耕作机械 | GB 10395.5-2013 | 2022/7/1 |
| 266 | GB/T 10429-2021 | 单级向心涡轮液力变矩器 型式和基本参数 | GB/T 10429-2006 | 2022/7/1 |
| 267 | GB/T 10596-2021 | 埋刮板输送机 | GB/T 10596-2011 | 2022/7/1 |
| 268 | GB/T 10762-2021 | 工矿电机车质量测量方法 | GB/T 10762-2005 | 2022/7/1 |
| 269 | GB/T 10892-2021 | 固定的空气压缩机 安全规则和操作规程 | GB/T 10892-2005 | 2022/7/1 |
| 270 | GB/T 11416-2021 | 日用保温容器 | GB/T 11416-2002 | 2022/7/1 |
| 271 | GB/T 11807-2021 | 核电厂安全重要松脱部件声学监测系统的特性、设计和运行规程 | GB/T 11807-2008 | 2022/7/1 |
| 272 | GB/T 12604.12-2021 | 无损检测 术语 第12部分：工业射线计算机层析成像检测 | GB/T 34365-2017 | 2022/7/1 |
| 273 | GB/T 12691-2021 | 空气压缩机油 | GB/T 12691-1990,GB/T 5904-1986 | 2022/7/1 |
| 274 | GB/T 12692.2-2021 | 石油产品 燃料（F类）分类 第2部分： 船用燃料油品种 | GB/T 12692.2-2010 | 2022/7/1 |
| 275 | GB/T 13095-2021 | 整体浴室 | GB/T 13095-2008 | 2022/7/1 |
| 276 | GB/T 13286-2021 | 核电厂安全级电气设备和电路独立性准则 | GB/T 13286-2008 | 2022/7/1 |
| 277 | GB/T 13626-2021 | 单一故障准则应用于核电厂安全系统 | GB/T 13626-2008 | 2022/7/1 |
| 278 | GB/T 13627-2021 | 核电厂事故监测仪表准则 | GB/T 13627-2010 | 2022/7/1 |
| 279 | GB/T 13976-2021 | 压水堆核电厂运行状态下的放射性源项 | GB/T 13976-2008 | 2022/7/1 |
| 280 | GB/T 14088-2021 | 船用卤代烷灭火系统 | GB/T 14088-1993 | 2022/7/1 |
| 281 | GB/T 1416-2021 | 信封 | GB/T 1416-2003 | 2022/7/1 |
| 282 | GB/T 1456-2021 | 夹层结构弯曲性能试验方法 | GB/T 1456-2005 | 2022/7/1 |
| 283 | GB/T 14782-2021 | 土方机械 平地机 技术条件 | GB/T 14782-2010 | 2022/7/1 |
| 284 | GB/T 15166.4-2021 | 高压交流熔断器 第4部分：并联电容器外保护用熔断器 | GB/T 15166.4-2008 | 2022/7/1 |
| 285 | GB/T 15592-2021 | 聚氯乙烯糊用树脂 | GB/T 15592-2008 | 2022/7/1 |
| 286 | GB/T 15829-2021 | 软钎剂 分类与性能要求 | GB/T 15829-2008 | 2022/7/1 |
| 287 | GB/T 15981-2021 | 消毒器械灭菌效果评价方法 | GB 15981-1995 | 2022/7/1 |
| 288 | GB/T 1600-2021 | 农药水分测定方法 | GB/T 1600-2001 | 2022/7/1 |
| 289 | GB/T 16318-2021 | 旋转牵引电机基本试验方法 | GB/T 16318-1996 | 2022/7/1 |
| 290 | GB/T 17581-2021 | 真空管型太阳能集热器 | GB/T 17581-2007 | 2022/7/1 |
| 291 | GB/T 17671-2021 | 水泥胶砂强度检验方法(ISO法) | GB/T 17671-1999 | 2022/7/1 |
| 292 | GB/T 17674-2021 | 原油中氮含量的测定 舟进样化学发光法 | GB/T 17674-2012 | 2022/7/1 |
| 293 | GB/T 17743-2021 | 电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法 | GB/T 17743-2017 | 2022/7/1 |
| 294 | GB/T 17889.1-2021 | 梯子 第1部分：术语、型式和功能尺寸 | GB/T 17889.1-2012 | 2022/7/1 |
| 295 | GB/T 17889.2-2021 | 梯子 第2部分：要求、试验和标志 | GB/T 17889.2-2012 | 2022/7/1 |
| 296 | GB/T 17934.3-2021 | 印刷技术 网目调分色版、样张和生产印刷品的加工过程控制 第3部分：新闻纸冷固型平版胶印 | GB/T 17934.3-2003 | 2022/7/1 |
| 297 | GB/T 17934.5-2021 | 印刷技术 网目调分色版、样张和生产印刷品的加工过程控制 第5部分：网版印刷 | GB/T 17934.5-2012 | 2022/7/1 |
| 298 | GB/T 18188.1-2021 | 溢油分散剂 第1部分：技术条件 | GB/T 18188.1-2000 | 2022/7/1 |
| 299 | GB/T 18691.1-2021 | 农业灌溉设备 灌溉阀 第1部分：通用要求 | GB/T 18691.1-2011 | 2022/7/1 |
| 300 | GB/T 18691.2-2021 | 农业灌溉设备 灌溉阀 第2部分：隔离阀 | GB/T 18691.2-2011 | 2022/7/1 |
| 301 | GB/T 18691.3-2021 | 农业灌溉设备 灌溉阀 第3部分：止回阀 | GB/T 18691.3-2011 | 2022/7/1 |
| 302 | GB/T 18691.4-2021 | 农业灌溉设备 灌溉阀 第4部分：进排气阀 | GB/T 18691.4-2011 | 2022/7/1 |
| 303 | GB/T 18691.5-2021 | 农业灌溉设备 灌溉阀 第5部分：控制阀 | GB/T 18691.5-2011 | 2022/7/1 |
| 304 | GB/T 18818-2021 | 铁路货车翻车机和散装货物解冻库检测技术条件 | GB/T 18818-2002 | 2022/7/1 |
| 305 | GB/T 18916.10-2021 | 取水定额 第10部分：化学制药产品 | GB/T 18916.10-2006 | 2022/7/1 |
| 306 | GB/T 18916.11-2021 | 取水定额 第11部分：选煤 | GB/T 18916.11-2012 | 2022/7/1 |
| 307 | GB/T 19056-2021 | 汽车行驶记录仪 | GB/T 19056-2012 | 2022/7/1 |
| 308 | GB/T 19136-2021 | 农药热储稳定性测定方法 | GB/T 19136-2003 | 2022/7/1 |
| 309 | GB/T 1927.10-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第10部分：抗弯弹性模量测定 | GB/T 1936.2-2009 | 2022/7/1 |
| 310 | GB/T 1927.1-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第1部分：试材采集 | GB/T 1927-2009 | 2022/7/1 |
| 311 | GB/T 1927.12-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第12部分：横纹抗压强度测定 | GB/T 1939-2009 | 2022/7/1 |
| 312 | GB/T 1927.17-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第17部分：冲击韧性测定 | GB/T 1940-2009 | 2022/7/1 |
| 313 | GB/T 1927.19-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第19部分：硬度测定 | GB/T 1941-2009 | 2022/7/1 |
| 314 | GB/T 1927.20-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第20部分：抗劈力测定 | GB/T 1942-2009 | 2022/7/1 |
| 315 | GB/T 1927.2-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第2部分：取样方法和一般要求 | GB/T 1928-2009,GB/T 1929-2009 | 2022/7/1 |
| 316 | GB/T 1927.3-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第3部分：生长轮宽度和晚材率测定 | GB/T 1930-2009 | 2022/7/1 |
| 317 | GB/T 1927.4-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第4部分：含水率测定 | GB/T 1931-2009 | 2022/7/1 |
| 318 | GB/T 1927.5-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第5部分：密度测定 | GB/T 1933-2009 | 2022/7/1 |
| 319 | GB/T 1927.6-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第6部分：干缩性测定 | GB/T 1932-2009 | 2022/7/1 |
| 320 | GB/T 1927.7-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第7部分：吸水性测定 | GB/T 1934.1-2009 | 2022/7/1 |
| 321 | GB/T 1927.8-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第8部分：湿胀性测定 | GB/T 1934.2-2009 | 2022/7/1 |
| 322 | GB/T 1927.9-2021 | 无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第9部分：抗弯强度测定 | GB/T 1936.1-2009 | 2022/7/1 |
| 323 | GB/T 19490-2021 | 水上移动业务通信规则 总体要求 | GB/T 19490-2004 | 2022/7/1 |
| 324 | GB/T 20076-2021 | 摩托车和轻便摩托车发动机最大扭矩和最大净功率测量方法 | GB/T 20076-2006 | 2022/7/1 |
| 325 | GB/T 20303.2-2021 | 起重机 司机室和控制站 第2部分：流动式起重机 | GB/T 20303.2-2006 | 2022/7/1 |
| 326 | GB/T 20303.5-2021 | 起重机 司机室和控制站 第5 部分:桥式和门式起重机 | GB/T 20303.5-2006 | 2022/7/1 |
| 327 | GB/T 20346.1-2021 | 施肥机械 第1部分：全幅宽撒肥机 | GB/T 20346.1-2006 | 2022/7/1 |
| 328 | GB/T 20724-2021 | 微束分析 薄晶体厚度的会聚束电子衍射测定方法 | GB/T 20724-2006 | 2022/7/1 |
| 329 | GB/T 20794-2021 | 海洋及相关产业分类 | GB/T 20794-2006 | 2022/7/1 |
| 330 | GB/T 20863.1-2021 | 起重机 分级 第1部分：总则 | GB/T 20863.1-2007 | 2022/7/1 |
| 331 | GB/T 20864-2021 | 水稻插秧机 技术规范 | GB/T 20864-2007 | 2022/7/1 |
| 332 | GB/T 20882.2-2021 | 淀粉糖质量要求 第2部分：葡萄糖浆（粉） | GB/T 20885-2007 | 2022/7/1 |
| 333 | GB/T 20882.3-2021 | 淀粉糖质量要求 第3部分：结晶果糖、固体果葡糖 | GB/T 26762-2011 | 2022/7/1 |
| 334 | GB/T 20882.4-2021 | 淀粉糖质量要求 第4部分：果葡糖浆 | GB/T 20882-2007 | 2022/7/1 |
| 335 | GB/T 20882.6-2021 | 淀粉糖质量要求 第6部分：麦芽糊精 | GB/T 20884-2007 | 2022/7/1 |
| 336 | GB/T 20886.1-2021 | 酵母产品质量要求 第1部分：食品加工用酵母 | GB/T 20886-2007 | 2022/7/1 |
| 337 | GB/T 20886.2-2021 | 酵母产品质量要求 第2部分: 酵母加工制品 | GB/T 23530-2009 | 2022/7/1 |
| 338 | GB/T 20969.1-2021 | 特殊环境条件 高原机械 第1部分：高原对内燃动力机械的要求 | GB/T 20969.1-2007 | 2022/7/1 |
| 339 | GB/T 20969.2-2021 | 特殊环境条件 高原机械 第2部分：高原对工程机械的要求 | GB/T 20969.2-2007 | 2022/7/1 |
| 340 | GB/T 20969.4-2021 | 特殊环境条件 高原机械 第4部分：高原自然环境试验导则 内燃动力机械 | GB/T 20969.4-2008 | 2022/7/1 |
| 341 | GB/T 20969.5-2021 | 特殊环境条件 高原机械 第5部分：高原自然环境试验导则 工程机械 | GB/T 20969.5-2008 | 2022/7/1 |
| 342 | GB/T 21071-2021 | 仓储服务质量要求 | GB/T 21071-2007 | 2022/7/1 |
| 343 | GB/T 21413.2-2021 | 轨道交通 机车车辆电气设备 第2部分：电工器件 通用规则 | GB/T 21413.2-2008 | 2022/7/1 |
| 344 | GB/T 21414-2021 | 轨道交通 机车车辆 电气隐患防护的规定 | GB/T 21414-2008 | 2022/7/1 |
| 345 | GB/T 21419-2021 | 变压器、电源装置、电抗器及其类似产品 电磁兼容（EMC）要求 | GB/T 21419-2013 | 2022/7/1 |
| 346 | GB/T 21421.1-2021 | 标称电压高于1 000V的架空线路用复合绝缘子串元件 第1部分：标准强度等级和端部装配件 | GB/T 21421.1-2008 | 2022/7/1 |
| 347 | GB/T 21437.1-2021 | 道路车辆 电气/电子部件对传导和耦合引起的电骚扰试验方法 第1部分：定义和一般规定 | GB/T 21437.1-2008 | 2022/7/1 |
| 348 | GB/T 21437.2-2021 | 道路车辆 电气/电子部件对传导和耦合引起的电骚扰试验方法 第2部分：沿电源线的电瞬态传导发射和抗扰性 | GB/T 21437.2-2008 | 2022/7/1 |
| 349 | GB/T 21437.3-2021 | 道路车辆 电气/电子部件对传导和耦合引起的电骚扰试验方法 第3部分：对耦合到非电源线电瞬态的抗扰性 | GB/T 21437.3-2012 | 2022/7/1 |
| 350 | GB/T 21534-2021 | 节约用水 术语 | GB/T 21534-2008 | 2022/7/1 |
| 351 | GB/T 21636-2021 | 微束分析 电子探针显微分析（EPMA） 术语 | GB/T 21636-2008 | 2022/7/1 |
| 352 | GB/T 21723-2021 | 麦（ 稻 ）秸秆刨花板 | GB/T 21723-2008 | 2022/7/1 |
| 353 | GB/T 21938-2021 | 土方机械 液压挖掘机和挖掘装载机下降控制装置 要求和试验 | GB/T 21938-2008 | 2022/7/1 |
| 354 | GB/T 22173-2021 | 噁草酮原药 | GB/T 22173-2008 | 2022/7/1 |
| 355 | GB/T 22178-2021 | 噁草酮乳油 | GB/T 22178-2008 | 2022/7/1 |
| 356 | GB/T 22268-2021 | 香荚兰 词汇 | GB/T 22268-2008 | 2022/7/1 |
| 357 | GB/T 22301-2021 | 干迷迭香 | GB/T 22301-2008 | 2022/7/1 |
| 358 | GB/T 22304-2021 | 干甜罗勒 规范 | GB/T 22304-2008 | 2022/7/1 |
| 359 | GB/T 22437.5-2021 | 起重机 载荷与载荷组合的设计原则 第5部分：桥式和门式起重机 | GB/T 22437.5-2008 | 2022/7/1 |
| 360 | GB/T 22473.1-2021 | 储能用蓄电池 第1部分：光伏离网应用技术条件 | GB/T 22473-2008 | 2022/7/1 |
| 361 | GB/T 22522-2021 | 测量螺纹用米制系列量针 | GB/T 22522-2008 | 2022/7/1 |
| 362 | GB/T 22565.1-2021 | 金属材料 薄板和薄带 回弹性能评估方法 第1部分：拉弯法 | GB/T 22565-2008 | 2022/7/1 |
| 363 | GB/T 228.1-2021 | 金属材料 拉伸试验 第1部分:室温试验方法 | GB/T 228.1-2010 | 2022/7/1 |
| 364 | GB/T 23251-2021 | 煤化工用煤技术导则 | GB/T 23251-2009 | 2022/7/1 |
| 365 | GB/T 23511-2021 | 石油天然气工业 海洋结构的通用要求 | GB/T 23511-2009 | 2022/7/1 |
| 366 | GB/T 23528.2-2021 | 低聚糖质量要求 第2部分：低聚果糖 | GB/T 23528-2009 | 2022/7/1 |
| 367 | GB/T 23549-2021 | 丙环唑乳油 | GB/T 23549-2009 | 2022/7/1 |
| 368 | GB/T 23810-2021 | 商品煤质量　直接液化用煤 | GB/T 23810-2009 | 2022/7/1 |
| 369 | GB/T 2384-2021 | 染料中间体 熔点范围测定通用方法 | GB/T 2384-2015 | 2022/7/1 |
| 370 | GB/T 24166-2021 | 染料产品中含氯苯酚的测定 | GB/T 24166-2009 | 2022/7/1 |
| 371 | GB/T 24282-2021 | 塑料 聚丙烯中二甲苯可溶物含量的测定 | GB/T 24282-2009 | 2022/7/1 |
| 372 | GB/T 24370-2021 | 纳米技术 镉硫族化物胶体量子点表征 紫外-可见吸收光谱法 | GB/T 24370-2009 | 2022/7/1 |
| 373 | GB/T 2449.1-2021 | 工业硫磺 第1部分：固体产品 | GB/T 2449.1-2014 | 2022/7/1 |
| 374 | GB/T 24551-2021 | 汽车安全带提醒装置 | GB/T 24551-2009 | 2022/7/1 |
| 375 | GB/T 24604-2021 | 滚动轴承 机床丝杠用推力角接触球轴承及单元 | GB/T 24604-2009 | 2022/7/1 |
| 376 | GB/T 24606-2021 | 滚动轴承 无损检测 磁粉检测 | GB/T 24606-2009 | 2022/7/1 |
| 377 | GB/T 24675.4-2021 | 保护性耕作机械 第4部分： 圆盘耙 | GB/T 24675.4-2009 | 2022/7/1 |
| 378 | GB/T 24675.5-2021 | 保护性耕作机械 第5部分： 根茬粉碎还田机 | GB/T 24675.5-2009 | 2022/7/1 |
| 379 | GB/T 24675.6-2021 | 保护性耕作机械 第6部分： 秸秆粉碎还田机 | GB/T 24675.6-2009 | 2022/7/1 |
| 380 | GB/T 24676-2021 | 振动深松机 | GB/T 24676-2009 | 2022/7/1 |
| 381 | GB/T 24685-2021 | 水田平地施肥搅浆机 | GB/T 24685-2009 | 2022/7/1 |
| 382 | GB/T 24694-2021 | 玻璃容器 白酒瓶质量要求 | GB/T 24694-2009 | 2022/7/1 |
| 383 | GB/T 24807-2021 | 电梯、自动扶梯和自动人行道的电磁兼容 发射 | GB/T 24807-2009 | 2022/7/1 |
| 384 | GB/T 24818.2-2021 | 起重机 通道及安全防护设施 第2部分：流动式起重机 | GB/T 24818.2-2010 | 2022/7/1 |
| 385 | GB/T 25119-2021 | 轨道交通 机车车辆电子装置 | GB/T 25119-2010 | 2022/7/1 |
| 386 | GB/T 25210-2021 | 商品煤质量 中低温热解用煤 | GB/T 25210-2010 | 2022/7/1 |
| 387 | GB/T 25364.1-2021 | 涡轮增压器密封环 第1部分：技术条件 | GB/T 25364.1-2010 | 2022/7/1 |
| 388 | GB/T 25364.2-2021 | 涡轮增压器密封环 第2部分：检验方法 | GB/T 25364.2-2010 | 2022/7/1 |
| 389 | GB/T 25412-2021 | 残地膜回收机 | GB/T 25412-2010 | 2022/7/1 |
| 390 | GB/T 25420-2021 | 驱动耙 | GB/T 25420-2010 | 2022/7/1 |
| 391 | GB/T 25629-2021 | 液压挖掘机 中央回转接头 | GB/T 25629-2010 | 2022/7/1 |
| 392 | GB/T 25684.10-2021 | 土方机械 安全 第10部分：挖沟机的要求 | GB 25684.10-2010 | 2022/7/1 |
| 393 | GB/T 25684.11-2021 | 土方机械 安全 第11部分：回填压实机的要求 | GB 25684.11-2010 | 2022/7/1 |
| 394 | GB/T 25684.1-2021 | 土方机械 安全 第1部分：通用要求 | GB 25684.1-2010 | 2022/7/1 |
| 395 | GB/T 25684.12-2021 | 土方机械 安全 第12部分：机械挖掘机的要求 | GB 25684.12-2010 | 2022/7/1 |
| 396 | GB/T 25684.13-2021 | 土方机械 安全 第13部分：压路机的要求 | GB 25684.13-2010 | 2022/7/1 |
| 397 | GB/T 25684.2-2021 | 土方机械 安全 第2部分：推土机的要求 | GB 25684.2-2010 | 2022/7/1 |
| 398 | GB/T 25684.3-2021 | 土方机械 安全 第3部分：装载机的要求 | GB 25684.3-2010 | 2022/7/1 |
| 399 | GB/T 25684.4-2021 | 土方机械 安全 第4部分：挖掘装载机的要求 | GB 25684.4-2010 | 2022/7/1 |
| 400 | GB/T 25684.5-2021 | 土方机械 安全 第5部分：液压挖掘机的要求 | GB 25684.5-2010 | 2022/7/1 |
| 401 | GB/T 25684.6-2021 | 土方机械 安全 第6部分：自卸车的要求 | GB 25684.6-2010 | 2022/7/1 |
| 402 | GB/T 25684.7-2021 | 土方机械 安全 第7部分：铲运机的要求 | GB 25684.7-2010 | 2022/7/1 |
| 403 | GB/T 25684.8-2021 | 土方机械 安全 第8部分：平地机的要求 | GB 25684.8-2010 | 2022/7/1 |
| 404 | GB/T 25684.9-2021 | 土方机械 安全 第9部分：吊管机的要求 | GB 25684.9-2010 | 2022/7/1 |
| 405 | GB/T 25694-2021 | 土方机械 滑移转向装载机 | GB/T 25694-2010 | 2022/7/1 |
| 406 | GB/T 25717-2021 | 镁合金热室压铸机 | GB/T 25717-2010 | 2022/7/1 |
| 407 | GB/T 25803-2021 | C.I.分散紫26（分散紫HFRL） | GB/T 25803-2010 | 2022/7/1 |
| 408 | GB/T 25808-2021 | 硫化黑2BR、3B 200% | GB/T 25808-2010 | 2022/7/1 |
| 409 | GB/T 25981-2021 | 道路隔离装置清洗车 | GB/T 25981-2010 | 2022/7/1 |
| 410 | GB/T 26016-2021 | 高纯镍 | GB/T 26016-2010 | 2022/7/1 |
| 411 | GB/T 26018-2021 | 高纯钴 | GB/T 26018-2010 | 2022/7/1 |
| 412 | GB/T 26024-2021 | 空调与制冷系统阀件用铜及铜合金无缝管 | GB/T 26024-2010 | 2022/7/1 |
| 413 | GB/T 26162-2021 | 信息与文献 文件（档案）管理 概念与原则 | GB/T 26162.1-2010 | 2022/7/1 |
| 414 | GB/T 26165-2021 | 经济贸易展览会 术语 | GB/T 26165-2010 | 2022/7/1 |
| 415 | GB/T 26281-2021 | 水泥回转窑热平衡、热效率、综合能耗计算方法 | GB/T 26281-2010 | 2022/7/1 |
| 416 | GB/T 26282-2021 | 水泥回转窑热平衡测定方法 | GB/T 26282-2010 | 2022/7/1 |
| 417 | GB/T 26301-2021 | 屏蔽用锌白铜带箔材 | GB/T 26301-2010 | 2022/7/1 |
| 418 | GB/T 26465-2021 | 消防员电梯制造与安装安全规范 | GB/T 26465-2011 | 2022/7/1 |
| 419 | GB/T 26473-2021 | 起重机 随车起重机安全要求 | GB/T 26473-2011 | 2022/7/1 |
| 420 | GB/T 26475-2021 | 桥式抓斗卸船机 | GB/T 26475-2011 | 2022/7/1 |
| 421 | GB/T 26476-2021 | 机械式停车设备 术语 | GB/T 26476-2011 | 2022/7/1 |
| 422 | GB/T 26557-2021 | 吊笼有垂直导向的人货两用施工升降机 | GB/T 26557-2011 | 2022/7/1 |
| 423 | GB/T 26559-2021 | 机械式停车设备 分类 | GB/T 26559-2011 | 2022/7/1 |
| 424 | GB/T 26641-2021 | 无损检测 磁记忆检测 总体要求 | GB/T 26641-2011 | 2022/7/1 |
| 425 | GB/T 26978-2021 | 现场组装立式圆筒平底钢质低温液化气储罐的设计与建造 | GB/T 26978.1-2011,GB/T 26978.2-2011,GB/T 26978.3-2011,GB/T 26978.4-2011,GB/T 26978.5-2011 | 2022/7/1 |
| 426 | GB/T 283-2021 | 滚动轴承 圆柱滚子轴承 外形尺寸 | GB/T 283-2007 | 2022/7/1 |
| 427 | GB/T 28426-2021 | 铁路大型养路机械 钢轨探伤车 | GB/T 28426-2012 | 2022/7/1 |
| 428 | GB/T 28808-2021 | 轨道交通 通信、信号和处理系统 控制和防护系统软件 | GB/T 28808-2012 | 2022/7/1 |
| 429 | GB/T 29004-2021 | 水稻插秧机 燃油消耗量指标及测量方法 | GB/T 29004-2012 | 2022/7/1 |
| 430 | GB/T 29022-2021 | 粒度分析 动态光散射法(DLS) | GB/T 29022-2012 | 2022/7/1 |
| 431 | GB/T 29502-2021 | 硫铁矿烧渣 | GB/T 29502-2013 | 2022/7/1 |
| 432 | GB/T 29722-2021 | 商品煤质量 气流床气化用煤 | GB/T 29722-2013 | 2022/7/1 |
| 433 | GB/T 29732-2021 | 表面化学分析 中等分辨俄歇电子能谱仪 元素分析用能量标校准 | GB/T 29732-2013 | 2022/7/1 |
| 434 | GB/T 30031-2021 | 工业车辆 电磁兼容性 | GB/T 30031-2013 | 2022/7/1 |
| 435 | GB/T 30331-2021 | 仓储绩效指标体系 | GB/T 30331-2013 | 2022/7/1 |
| 436 | GB/T 30359-2021 | 蜂花粉 | GB/T 30359-2013 | 2022/7/1 |
| 437 | GB/T 304.9-2021 | 关节轴承 第9部分：通用技术规则 | GB/T 304.9-2008 | 2022/7/1 |
| 438 | GB/T 30574-2021 | 机械安全 安全防护的实施准则 | GB/T 30574-2014 | 2022/7/1 |
| 439 | GB/T 30887-2021 | 工业企业水系统集成优化技术指南 | GB/T 30887-2014 | 2022/7/1 |
| 440 | GB/T 309-2021 | 滚动轴承 滚针 | GB/T 309-2000 | 2022/7/1 |
| 441 | GB/T 31428-2021 | 煤化工术语 | GB/T 31428-2015 | 2022/7/1 |
| 442 | GB/T 33440-2021 | 天然气互换性一般要求 | GB/Z 33440-2016 | 2022/7/1 |
| 443 | GB/T 34273-2021 | 煤液化柴油十六烷指数计算法 四变量公式法 | GB/T 34273-2017 | 2022/7/1 |
| 444 | GB/T 3637-2021 | 液体二氧化硫 | GB/T 3637-2011 | 2022/7/1 |
| 445 | GB/T 3670-2021 | 铜及铜合金焊条 | GB/T 3670-1995 | 2022/7/1 |
| 446 | GB/T 3681.1-2021 | 塑料 太阳辐射暴露试验方法 第1部分：总则 | 部分代替：GB/T 3681-2011 | 2022/7/1 |
| 447 | GB/T 3681.2-2021 | 塑料 太阳辐射暴露试验方法 第2部分：直接自然气候老化和暴露在窗玻璃后气候老化 | 部分代替：GB/T 3681-2011 | 2022/7/1 |
| 448 | GB/T 3798-2021 | 汽车大修竣工出厂技术条件 | GB/T 3798.1-2005,GB/T 3798.2-2005 | 2022/7/1 |
| 449 | GB/T 3799-2021 | 汽车发动机大修竣工出厂技术条件 | GB/T 3799.1-2005,GB/T 3799.2-2005 | 2022/7/1 |
| 450 | GB/T 4184-2021 | 钨铼合金丝 | GB/T 4184-2002 | 2022/7/1 |
| 451 | GB/T 4271-2021 | 太阳能集热器性能试验方法 | GB/T 4271-2007 | 2022/7/1 |
| 452 | GB/T 4657-2021 | 中央党政机关、人民团体及其他机构代码 | GB/T 4657-2009 | 2022/7/1 |
| 453 | GB/T 5121.28-2021 | 铜及铜合金化学分析方法 第28部分：铬、铁、锰、钴、镍、锌、砷、硒、银、镉、锡、锑、碲、铅和铋含量的测定 电感耦合等离子体质谱法 | GB/T 5121.28-2010 | 2022/7/1 |
| 454 | GB/T 5204-2021 | 核电厂安全系统定期试验与监测 | GB/T 5204-2008 | 2022/7/1 |
| 455 | GB/T 5267.2-2021 | 紧固件 非电解锌片涂层 | GB/T 5267.2-2017 | 2022/7/1 |
| 456 | GB/T 5289.2-2021 | 卧式铣镗床精度检验条件 第2部分：带移动立柱和固定工作台的机床 | GB/T 5289.3-2006 | 2022/7/1 |
| 457 | GB/T 6113.101-2021 | 无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范 第1-1部分：无线电骚扰和抗扰度测量设备 测量设备 | GB/T 6113.101-2016 | 2022/7/1 |
| 458 | GB/T 6113.104-2021 | 无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范 第1-4部分：无线电骚扰和抗扰度测量设备 辐射骚扰测量用天线和试验场地 | GB/T 6113.104-2016 | 2022/7/1 |
| 459 | GB/T 6424-2021 | 平板型太阳能集热器 | GB/T 6424-2007 | 2022/7/1 |
| 460 | GB/T 6445-2021 | 滚动轴承 滚轮滚针轴承 外形尺寸、产品几何技术规范（GPS）和公差值 | GB/T 6445-2007 | 2022/7/1 |
| 461 | GB/T 6476-2021 | 立轴矩台平面磨床 精度检验 | GB/T 6476-2007 | 2022/7/1 |
| 462 | GB/T 6730.25-2021 | 铁矿石 稀土总量的测定 草酸盐重量法 | GB/T 6730.25-2006 | 2022/7/1 |
| 463 | GB/T 6730.28-2021 | 铁矿石 氟含量的测定 离子选择电极法 | GB/T 6730.28-2006 | 2022/7/1 |
| 464 | GB/T 6730.48-2021 | 铁矿石 铋含量的测定 二硫代二安替吡啉甲烷分光光度法 | GB/T 6730.48-1986 | 2022/7/1 |
| 465 | GB/T 7363-2021 | 石油蜡中稠环芳烃试验法 | GB/T 7363-1987 | 2022/7/1 |
| 466 | GB/T 7777-2021 | 容积式压缩机机械振动测量与评价 | GB/T 7777-2003 | 2022/7/1 |
| 467 | GB/T 794-2021 | 加强半圆头方颈螺栓 | GB/T 794-1993 | 2022/7/1 |
| 468 | GB/T 798-2021 | 活节螺栓 | GB/T 798-1988 | 2022/7/1 |
| 469 | GB/T 7991.1-2021 | 搪玻璃层试验方法 第1部分：耐碱性溶液腐蚀性能的测定 | GB/T 7988-2013 | 2022/7/1 |
| 470 | GB/T 7991.3-2021 | 搪玻璃层试验方法 第3部分：耐温差急变性能的测定 | GB/T 7987-2013 | 2022/7/1 |
| 471 | GB/T 801-2021 | 小半圆头低方颈螺栓 B级 | GB/T 801-1998 | 2022/7/1 |
| 472 | GB/T 8100.2-2021 | 液压阀安装面 第2部分：调速阀 | GB/T 8098-2003 | 2022/7/1 |
| 473 | GB/T 8100.3-2021 | 液压阀安装面 第3部分：减压阀、顺序阀、卸荷阀、节流阀和单向阀 | GB/T 8100-2006 | 2022/7/1 |
| 474 | GB/T 8-2021 | 方头螺栓 C级 | GB/T 8-1988 | 2022/7/1 |
| 475 | GB/T 8472-2021 | 北京黑猪 | GB/T 8472-2008 | 2022/7/1 |
| 476 | GB/T 8563.1-2021 | 奖励、纪律处分信息分类与代码 第1部分：勋章、荣誉称号和表彰奖励代码 | GB/T 8563.1-2005,GB/T 8563.2-2005 | 2022/7/1 |
| 477 | GB/T 8563.3-2021 | 奖励、纪律处分信息分类与代码 第3部分：纪律处分和组织处理代码 | GB/T 8563.3-2005 | 2022/7/1 |
| 478 | GB/T 8593.1-2021 | 土方机械 司机操纵装置和其他显示装置用符号 第1部分：通用符号 | GB/T 8593.1-2010 | 2022/7/1 |
| 479 | GB/T 8593.2-2021 | 土方机械 司机操纵装置和其他显示装置用符号 第2部分：机器、工作装置和附件的特殊符号 | GB/T 8593.2-2010 | 2022/7/1 |
| 480 | GB/T 8618-2021 | 制盐工业主要产品取样方法 | GB/T 8618-2001 | 2022/7/1 |
| 481 | GB/T 8643-2021 | 含润滑剂金属粉末中润滑剂含量的测定 索格利特（Soxhlet）萃取法 | GB/T 8643-2002 | 2022/7/1 |
| 482 | GB/T 9143-2021 | 商品煤质量 固定床气化用煤 | GB/T 9143-2008 | 2022/7/1 |
| 483 | GB/T 9254.1-2021 | 信息技术设备、多媒体设备和接收机 电磁兼容 第1部分：发射要求 | GB/T 9254-2008,GB/T 13837-2012 | 2022/7/1 |
| 484 | GB/T 9254.2-2021 | 信息技术设备、多媒体设备和接收机 电磁兼容 第2部分：抗扰度要求 | GB/T 9383-2008,GB/T 17618-2015 | 2022/7/1 |
| 485 | GB/T 9441-2021 | 球墨铸铁金相检验 | GB/T 9441-2009 | 2022/7/1 |
| 486 | GB/T 9491-2021 | 锡焊用助焊剂 | GB/T 9491-2002 | 2022/7/1 |
| 487 | GB/T 999-2021 | 直流电力牵引额定电压 | GB/T 999-2008 | 2022/7/1 |
| 488 | GB/T 41368-2022 | 水文自动测报系统技术规范 |  | 2022/7/1 |
| 489 | GB/Z 41287.1-2022 | 通信用建筑物引入光缆 第1部分：管道和直埋用引入光缆 |  | 2022/7/1 |
| 490 | GB/Z 41287.2-2022 | 通信用建筑物引入光缆 第2部分：自承式架空用引入光缆 |  | 2022/7/1 |
| 491 | GB/Z 41367-2022 | 桩木和杆材 加压法防腐处理 |  | 2022/7/1 |
| 492 | GB/T 3795-2014 | 锰铁 《第1号修改单》 | GB/T 3795-2006 | 2022/7/1 |