

中华人民共和国行业标准 备案月报

2024年第7号(总第291号)

2024年7月工业和信息化部、公安部、国家林业和草原局等12个部门22个行业共发布标准893项（详见附表1：备案标准清单）。

序号	标准发布部门	行业领域	备案数量
1	工业和信息化部	纺织(FZ)	2
2		建材(JC)	70
3		轻工(QB)	108
4		汽车(QC)	29
5		电子(SJ)	3
6		稀土(XB)	27
7		有色金属(YS)	129
8	公安部	公共安全(GA)	17
9	国家林业和草原局	林业(LY)	43
10	国家能源局	电力(DL)	1
11		能源(NB)	167
12		石油天然气(SY)	42

13	国家铁路局	铁路(TB)	9
14	国家新闻出版署	新闻出版(CY)	9
15	国家烟草专卖局	烟草(YC)	14
16	海关总署	出入境检验检疫(SN)	131
17	民政部	民政(MZ)	8
18	人力资源和社会保障部	劳动和劳动安全(LD)	2
19	中国民用航空局	民用航空(MH)	3
20	自然资源部	地质矿产(DZ)	56
21		海洋(HY)	4
22		土地管理(TD)	19

2024年7月工业和信息化部、国家认证认可监督管理委员会、国家铁路局等6个部门9个行业共废止标准188项（详见附表2：废止标准清单）。

序号	标准发布部门	行业领域	备案数量
1	工业和信息化部	建材(JC)	19
2		轻工(QB)	48
3		汽车(QC)	6
4		有色金属(YS)	36
5	国家认证认可监督管理委员会	认证认可(RB)	1
6	国家铁路局	铁路(TB)	14
7	国家文物局	文物保护(WW)	2
8	交通运输部	交通(JT)	7
9	应急管理部	安全生产(AQ)	55

附表1：备案标准清单

TD/T 1091-2023	土地管理
中文名称：都市圈国土空间规划编制规程	
批准日期：2023-12-29	
实施日期：2024-04-01	1/896
<hr/>	
DZ/T 0461.1-2023	地质矿产
中文名称：矿产资源定期调查规范 第1部分：总则	
批准日期：2023-12-29	
实施日期：2024-04-01	2/896
<hr/>	
DZ/T 0461.2-2023	地质矿产
中文名称：矿产资源定期调查规范 第2部分：内业工作	
批准日期：2023-12-29	
实施日期：2024-04-01	3/896
<hr/>	
DZ/T 0461.3-2023	地质矿产
中文名称：矿产资源定期调查规范 第3部分：外业工作	
批准日期：2023-12-29	
实施日期：2024-04-01	4/896
<hr/>	
DZ/T 0461.5-2023	地质矿产
中文名称：矿产资源定期调查规范 第5部分：潜在矿产资源调查	
批准日期：2023-12-29	
实施日期：2024-04-01	5/896
<hr/>	
DZ/T 0461.9-2023	地质矿产
中文名称：矿产资源定期调查规范 第9部分：油气矿产调查	
批准日期：2023-12-29	
实施日期：2024-04-01	6/896
<hr/>	
DZ/T 0462.1-2023	地质矿产
中文名称：矿产资源“三率”指标要求 第1部分：煤	
批准日期：2023-12-29	
实施日期：2024-04-01	7/896
<hr/>	
DZ/T 0462.2-2023	地质矿产
中文名称：矿产资源“三率”指标要求 第2部分：石油、天然气、煤层气、页岩气、二氧化碳气	

批准日期：2023-12-29

实施日期：2024-04-01

8/896

DZ/T 0462.3-2023

地质矿产

中文名称：矿产资源“三率”指标要求 第3部分：铁、锰、铬、钒、钛

批准日期：2023-12-29

实施日期：2024-04-01

9/896

DZ/T 0462.4-2023

地质矿产

中文名称：矿产资源“三率”指标要求 第4部分：铜等12种有色金属矿产

批准日期：2023-12-29

实施日期：2024-04-01

10/896

DZ/T 0462.5-2023

地质矿产

中文名称：矿产资源“三率”指标要求 第5部分：金、银、铌、钽、锂、锆、铈、稀土、锗

批准日期：2023-12-29

实施日期：2024-04-01

11/896

DZ/T 0462.6-2023

地质矿产

中文名称：矿产资源“三率”指标要求 第6部分：石墨等26种非金属矿产

批准日期：2023-12-29

实施日期：2024-04-01

12/896

DZ/T 0462.7-2023

地质矿产

中文名称：矿产资源“三率”指标要求 第7部分：石英岩、石英砂岩、脉石英、天然石英砂、粉石英

批准日期：2023-12-29

实施日期：2024-04-01

13/896

DZ/T 0462.8-2023

地质矿产

中文名称：矿产资源“三率”指标要求 第8部分：硫铁矿、磷、硼、天然碱、钠硝石

批准日期：2023-12-29

实施日期：2024-04-01

14/896

DZ/T 0462.9-2023

地质矿产

中文名称：矿产资源“三率”指标要求 第9部分：盐湖和盐类矿产

批准日期：2023-12-29

实施日期：2024-04-01

15/896

DZ/T 0462.10-2023

地质矿产

中文名称：矿产资源“三率”指标要求 第10部分：石煤、天然沥青、油砂、油页岩

批准日期：2023-12-29

实施日期：2024-04-01

16/896

TD/T 1090-2023

土地管理

中文名称：国土空间历史文化遗产保护规划编制指南

批准日期：2023-11-18

实施日期：2024-01-01

17/896

DZ/T 0460-2023

地质矿产

中文名称：地质灾害自动化仪器监测预警规范

批准日期：2023-11-18

实施日期：2024-01-01

18/896

TD/T 1086-2023

土地管理

中文名称：国土空间综合防灾规划编制规程

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

19/896

TD/T 1087-2023

土地管理

中文名称：主体功能区优化完善技术指南

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

20/896

TD/T 1088-2023

土地管理

中文名称：海域资源资产核算技术规程

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

21/896

TD/T 1089-2023

土地管理

中文名称：征收农用地地区片综合地价测算规程

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

22/896

DZ/T 0444-2023

地质矿产

中文名称：省级矿产资源总体规划编制技术规程

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

23/896

DZ/T 0445-2023

地质矿产

中文名称：天然气水合物术语

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

24/896

DZ/T 0446-2023

地质矿产

中文名称：地面沉降和地裂缝光纤监测规程

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

25/896

DZ/T 0447-2023

地质矿产

中文名称：岩溶塌陷调查规范（1：50000）

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

26/896

DZ/T 0448-2023

地质矿产

中文名称：滑坡崩塌泥石流灾害精细调查规范

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

27/896

DZ/T 0449-2023

地质矿产

中文名称：地质灾害气象风险预警规范

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

28/896

DZ/T 0450-2023

地质矿产

中文名称：地质灾害监测数据通信技术要求

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

29/896

DZ/T 0451-2023

地质矿产

中文名称：地质实验测试标准方法研制技术导则

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

30/896

DZ/T 0452.1-2023

地质矿产

中文名称：稀土矿石化学分析方法 第1部分：二氧化硅、三氧化二铝、三氧化二铁、氧化钙、氧化镁、氧化钾、氧化钠、二氧化钛、氧化锰、五氧化二磷、铈和钡含量的测定 偏硼酸锂熔融—电感耦合等离子体原子发射光谱法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

31/896

DZ/T 0452.2-2023

地质矿产

中文名称：稀土矿石化学分析方法 第2部分：铝、铁、钙、镁、钾、钠、钛、锰、磷及15个稀土元素含量测定
混合酸分解—电感耦合等离子体原子发射光谱法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

32/896

DZ/T 0452.3-2023

地质矿产

中文名称：稀土矿石化学分析方法 第3部分：锂、铍、钪、锰、钴、镍、铜、锌、镓、铷、铯、钼、铟、铪、铌、钽、钨、铊、铅、铋、钍及15个稀土元素含量的测定 混合酸分解—电感耦合等离子体质谱法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

33/896

DZ/T 0453.1-2023

地质矿产

中文名称：铌钽矿石化学分析方法 第1部分：铌、钽和钨含量的测定 封闭酸溶-电感耦合等离子体原子发射光谱法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

34/896

DZ/T 0453.2-2023

地质矿产

中文名称：铌钽矿石化学分析方法 第2部分：锂、铷、铍、镍、铜、锌、铈、钽、钨和钇元素含量的测定 封闭酸溶-电感耦合等离子体质谱法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

35/896

DZ/T 0453.3-2023

地质矿产

中文名称：铌钽矿石化学分析方法 第3部分：铌、钽、铁、锰和钨含量的测定 酸溶-电感耦合等离子体原子发射光谱法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

36/896

DZ/T 0454.1-2023

地质矿产

中文名称：钛铁矿化学分析方法 第1部分：二氧化钛含量的测定 锌片还原-硫酸高铁铵滴定法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

37/896

DZ/T 0454.2-2023

地质矿产

中文名称：钛铁矿化学分析方法 第2部分：二氧化钛含量的测定 过氧化氢分光光度法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

38/896

DZ/T 0454.3-2023

地质矿产

中文名称：钛铁矿化学分析方法 第3部分：铝、钙、镁、钾、钠、钛、锰、铬、锶、钒和锌含量的测定 混合酸分解-电感耦合等离子体原子发射光谱法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

39/896

DZ/T 0455-2023

地质矿产

中文名称：页岩 含气量测定 恒温解析-气体体积法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

40/896

DZ/T 0456-2023

地质矿产

中文名称：煤和岩石 比热容的测定 冷却混合法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

41/896

DZ/T 0457-2023

地质矿产

中文名称：油页岩样品的制备方法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

42/896

DZ/T 0458-2023

地质矿产

中文名称：地球化学土壤样品 6种邻苯二甲酸酯类的测定 超声提取-气相色谱-质谱法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

43/896

DZ/T 0459-2023

地质矿产

中文名称：地球化学土壤样品 15种挥发性卤代烃的测定 顶空-气相色谱-质谱法

批准日期：2023-10-31

实施日期：2024-01-01

44/896

TD/T 1078-2023

土地管理

中文名称：不动产登记数据成果汇交规范

批准日期：2023-09-27

实施日期：2023-11-01

45/896

TD/T 1079-2023

土地管理

中文名称：不动产登记信息管理基础平台接入技术规范

批准日期：2023-09-27

实施日期：2023-11-01

46/896

TD/T 1080-2023	土地管理
中文名称：不动产登记证明电子证照规范	
批准日期：2023-09-27	
实施日期：2023-11-01	47/896
<hr/>	
TD/T 1081-2023	土地管理
中文名称：不动产权证书电子证照规范	
批准日期：2023-09-27	
实施日期：2023-11-01	48/896
<hr/>	
TD/T 1082-2023	土地管理
中文名称：不动产单元空间网格标识规范	
批准日期：2023-09-27	
实施日期：2023-11-01	49/896
<hr/>	
TD/T 1083-2023	土地管理
中文名称：国土调查数据库更新数据规范	
批准日期：2023-09-27	
实施日期：2023-11-01	50/896
<hr/>	
TD/T 1084-2023	土地管理
中文名称：国土空间用途管制数据规范	
批准日期：2023-09-27	
实施日期：2023-11-01	51/896
<hr/>	
TD/T 1085-2023	土地管理
中文名称：自然资源领域应用手机信令数据技术指南	
批准日期：2023-09-27	
实施日期：2023-11-01	52/896
<hr/>	
DZ/T 0442-2023	地质矿产
中文名称：地质灾害监测预警数据库建设规范	
批准日期：2023-09-27	
实施日期：2023-11-01	53/896
<hr/>	
DZ/T 0443-2023	地质矿产
中文名称：非油气矿业权登记数据规范	
批准日期：2023-09-27	
实施日期：2023-11-01	54/896
<hr/>	

TD/T 1074-2023	土地管理
中文名称：城乡公共卫生应急空间规划规范	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	55/896
<hr/>	
TD/T 1075-2023	土地管理
中文名称：光伏电站工程项目用地控制指标	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	56/896
<hr/>	
TD/T 1076-2023	土地管理
中文名称：国土调查数据缩编技术规范	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	57/896
<hr/>	
TD/T 1077-2023	土地管理
中文名称：地籍调查基本术语	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	58/896
<hr/>	
DZ/T 0425-2023	地质矿产
中文名称：地质勘查活动质量管理规范	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	59/896
<hr/>	
DZ/T 0427-2023	地质矿产
中文名称：采矿权勘测定界技术规程	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	60/896
<hr/>	
DZ/T 0428-2023	地质矿产
中文名称：固体矿产勘查设计规范	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	61/896
<hr/>	
DZ/T 0429-2023	地质矿产
中文名称：固体矿产勘查采样规范	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	62/896
<hr/>	

DZ/T 0430-2023	地质矿产
中文名称：固体矿产资源储量核实报告编写规范	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	63/896
<hr/>	
DZ/T 0432-2023	地质矿产
中文名称：煤炭与煤层气矿产综合勘查规范	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	64/896
<hr/>	
DZ/T 0433-2023	地质矿产
中文名称：矿产地质勘查规范 玉石	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	65/896
<hr/>	
DZ/T 0434-2023	地质矿产
中文名称：岩盐钻井水溶开采矿山地质工作规范	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	66/896
<hr/>	
DZ/T 0435-2023	地质矿产
中文名称：矿区土地质量评价技术要求	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	67/896
<hr/>	
DZ/T 0436-2023	地质矿产
中文名称：浅层地下水集束式监测井建设规程	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	68/896
<hr/>	
DZ/T 0437-2023	地质矿产
中文名称：环境地质调查规范（1：50000）	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	69/896
<hr/>	
DZ/T 0438-2023	地质矿产
中文名称：地质灾害风险调查评价规范（1：50000）	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	70/896
<hr/>	

DZ/T 0439-2023	地质矿产
中文名称：地质灾害监测预警设备检测技术要求	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	71/896
<hr/>	
DZ/T 0440-2023	地质矿产
中文名称：古脊椎动物化石发掘与修复装架技术规程	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	72/896
<hr/>	
DZ/T 0017-2023	地质矿产
中文名称：工程地质钻探规程	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	73/896
<hr/>	
DZ/T 0307-2023	地质矿产
中文名称：地下水监测网运行维护规范	
批准日期：2023-04-19	
实施日期：2023-08-01	74/896
<hr/>	
TD/T 1073-2023	土地管理
中文名称：国土空间规划城市时空大数据应用基本规定	
批准日期：2023-03-05	
实施日期：2023-03-05	75/896
<hr/>	
TB/T 3589-2023	铁路
中文名称：机车车辆制动控制装置 机车制动机 空气制动机	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	76/896
<hr/>	
TB/T 1961-2023	铁路
中文名称：钩缓装置及组件 缓冲器	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	77/896
<hr/>	
TB/T 2980-2023	铁路
中文名称：机车车辆基础制动装置 盘形制动 制动盘	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	78/896
<hr/>	

TB/T 3590-2023	铁路
中文名称: 电气化铁路供电安全检测监测系统技术要求	
批准日期: 2023-12-20	
实施日期: 2024-07-01	79/896
<hr/>	
TB/T 3134-2023	铁路
中文名称: 机车车辆驱动齿轮箱 通用要求	
批准日期: 2023-12-22	
实施日期: 2024-07-01	80/896
<hr/>	
TB/T 3208-2023	铁路
中文名称: 铁路散装颗粒货物运输防冻剂	
批准日期: 2023-12-22	
实施日期: 2024-07-01	81/896
<hr/>	
YC/T 605-2024	烟草
中文名称: 雪茄烟内胚吸阻测定	
批准日期: 2024-01-29	
实施日期: 2024-05-01	82/896
<hr/>	
YC/T 606-2024	烟草
中文名称: 烟丝长度、宽度、卷曲度的检测 图像法	
批准日期: 2024-01-29	
实施日期: 2024-05-01	83/896
<hr/>	
YC/T 607-2024	烟草
中文名称: 卷烟包灰的测定 计算机视觉法	
批准日期: 2024-01-29	
实施日期: 2024-05-01	84/896
<hr/>	
YC/T 608-2024	烟草
中文名称: 卷烟爆珠强度测试仪通用技术条件	
批准日期: 2024-01-29	
实施日期: 2024-05-01	85/896
<hr/>	
YC/T 609-2024	烟草
中文名称: 烟草湿润育苗技术规程	
批准日期: 2024-01-29	
实施日期: 2024-05-01	86/896
<hr/>	

YC/T 610-2024	烟草
中文名称: 烟草育苗用格盘	
批准日期: 2024-01-29	
实施日期: 2024-05-01	87/896
<hr/>	
YC/T 611-2024	烟草
中文名称: 烟草青枯病绿色防控技术规范	
批准日期: 2024-01-29	
实施日期: 2024-05-01	88/896
<hr/>	
YC/T 612-2024	烟草
中文名称: 烟草工业劳动定额定员 卷制包装	
批准日期: 2024-01-29	
实施日期: 2024-05-01	89/896
<hr/>	
YC/T 613-2024	烟草
中文名称: 烟草企业有限空间作业安全技术规范	
批准日期: 2024-01-29	
实施日期: 2024-05-01	90/896
<hr/>	
YC/T 614-2024	烟草
中文名称: 跨品牌卷烟纸箱循环利用通用要求	
批准日期: 2024-01-29	
实施日期: 2024-05-01	91/896
<hr/>	
YC/Z 615-2024	烟草
中文名称: 异型卷烟分拣系统基本要求与配置指南	
批准日期: 2024-01-29	
实施日期: 2024-05-01	92/896
<hr/>	
YC/T 541-2024	烟草
中文名称: 卷烟 主流烟气中焦油和一氧化碳检测数据修正	
批准日期: 2024-01-29	
实施日期: 2024-05-01	93/896
<hr/>	
YC/T 310-2024	烟草
中文名称: 烟草漂浮育苗基质	
批准日期: 2024-01-29	
实施日期: 2024-05-01	94/896
<hr/>	

YC/T 177-2024

烟草

中文名称: 卷烟工业企业标准体系 构成及指南

批准日期: 2024-01-29

实施日期: 2024-05-01

95/896

GA/T 2000.348-2024

公共安全

中文名称: 公安信息代码 第348部分: 数据服务资源命名规则

批准日期: 2024-01-01

实施日期: 2024-01-01

96/896

SY/T 7704-2023

石油天然气

中文名称: 天然气 发热量的测定 可见光光谱-超声波关联法

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

97/896

SY/T 7703-2023

石油天然气

中文名称: 石油天然气钻采设备 垂直钻井系统

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

98/896

SY/T 7702-2023

石油天然气

中文名称: 石油天然气钻采设备 钻机和修井机管柱自动化设备

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

99/896

SY/T 7701-2023

石油天然气

中文名称: 石油天然气钻采设备 减氧空气系统

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

100/896

SY/T 7700-2023

石油天然气

中文名称: 油气田及管道工程仪表控制系统设计规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

101/896

SY/T 7699-2023

石油天然气

中文名称: 海上钢质构筑物外加电流阴极保护

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

102/896

SY/T 7698-2023	石油天然气
中文名称: 油气输送管道工程直接铺管穿越设计规范	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	103/896
SY/T 7697-2023	石油天然气
中文名称: 石油化工行业视频监控管理平台接口技术规范	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	104/896
SY/T 7696-2023	石油天然气
中文名称: 石油工业北斗综合监管技术应用规范	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	105/896
SY/T 7368-2023	石油天然气
中文名称: 穿越管道防腐层技术规范	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	106/896
SY/T 7333-2023	石油天然气
中文名称: 石油天然气钻采设备 固井设备	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	107/896
SY/T 7318.6-2023	石油天然气
中文名称: 油气输送管特殊性能试验方法 第6部分: 全尺寸拉伸试验	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	108/896
SY/T 7039-2023	石油天然气
中文名称: 油气厂站钢管架结构设计规范	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	109/896
SY/T 7024-2023	石油天然气
中文名称: 含硫化氢油气田金属材料现场 硬度检测技术规范	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	110/896

SY/T 6991-2023	石油天然气
中文名称: 注入和产出剖面测井资料处理与解释规范	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	111/896
SY/T 6948-2023	石油天然气
中文名称: 石油钻具耐磨带	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	112/896
SY/T 6937-2023	石油天然气
中文名称: 阵列声波测井资料处理与解释规范	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	113/896
SY/T 6868-2023	石油天然气
中文名称: 石油天然气钻采设备 井控系统	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	114/896
SY/T 6801-2023	石油天然气
中文名称: 石油天然气钻采设备 液压盘式刹车安装、使用与维护	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	115/896
SY/T 6786-2023	石油天然气
中文名称: 电法测井仪刻度规范	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	116/896
SY/T 6770.1-2023	石油天然气
中文名称: 非金属管材质量验收规范 第1部分:高压玻璃纤维管线管	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	117/896
SY/T 6769.1-2023	石油天然气
中文名称: 非金属管道设计、施工及验收规范 第1部分: 高压玻璃纤维管线管	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	118/896

SY/T 6753-2023	石油天然气
中文名称: 油气井用导爆索和传爆管通用技术条件	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	119/896
SY/T 6715-2023	石油天然气
中文名称: 钢管管接头焊接	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	120/896
SY/T 6712-2023	石油天然气
中文名称: 岩样电性参数实验室测量规范	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	121/896
SY/T 6546-2023	石油天然气
中文名称: 复杂岩性地层测井数据处理解释规范	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	122/896
SY/T 6509-2023	石油天然气
中文名称: 方钻杆	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	123/896
SY/T 6490-2023	石油天然气
中文名称: 岩样核磁共振参数实验室测量规范	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	124/896
SY/T 6311-2023	石油天然气
中文名称: 注蒸汽采油高温高压三维比例物理模拟实验技术要求	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	125/896
SY/T 6219-2023	石油天然气
中文名称: 油田开发水平分级	
批准日期: 2023-10-11	
实施日期: 2024-04-11	126/896

SY/T 6113-2023	石油天然气
中文名称：石油天然气钻采设备 修井用动力卡盘	
批准日期：2023-10-11	
实施日期：2024-04-11	127/896
SY/T 5842-2023	石油天然气
中文名称：整装砂岩油田开发方案编制技术要求 开发地质油藏工程部分	
批准日期：2023-10-11	
实施日期：2024-04-11	128/896
SY/T 5552-2023	石油天然气
中文名称：石油天然气钻采设备 地锚车	
批准日期：2023-10-11	
实施日期：2024-04-11	129/896
SY/T 5367-2023	石油天然气
中文名称：石油可采储量估算方法	
批准日期：2023-10-11	
实施日期：2024-04-11	130/896
SY/T 5250-2023	石油天然气
中文名称：石油天然气钻采设备 油田用背罐车	
批准日期：2023-10-11	
实施日期：2024-04-11	131/896
SY/T 5200-2023	石油天然气
中文名称：钻柱转换接头	
批准日期：2023-10-11	
实施日期：2024-04-11	132/896
SY/T 4078-2023	石油天然气
中文名称：钢质管道内防腐补口技术规范	
批准日期：2023-10-11	
实施日期：2024-04-11	133/896
SY/T 10011-2023	石油天然气
中文名称：油田开发方案编制指南	
批准日期：2023-10-11	
实施日期：2024-04-11	134/896

SY/T 0087.4-2023

石油天然气

中文名称：钢质管道及储罐腐蚀评价标准 第4部分：埋地钢质管道直流干扰腐蚀评价

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

135/896

SY/T 0087.3-2023

石油天然气

中文名称：钢质管道及储罐腐蚀评价标准 第3部分：钢质储罐腐蚀直接评价

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

136/896

SY/T 0083-2023

石油天然气

中文名称：除油罐设计规范

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

137/896

SY/T 0045-2023

石油天然气

中文名称：原油电脱水设计规范

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

138/896

HY/T 0351-2023

海洋

中文名称：海底地形地貌调查导航定位技术要求

批准日期：2023-07-11

实施日期：2023-09-01

139/896

HY/T 0352-2023

海洋

中文名称：海底地形地貌调查单波束测深技术要求

批准日期：2023-07-11

实施日期：2023-09-01

140/896

HY/T 0353-2023

海洋

中文名称：无人船（艇）海底地形地貌调查技术要求

批准日期：2023-07-11

实施日期：2023-09-01

141/896

XB/T 403-2023

稀土

中文名称：钆铁合金

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

142/896

XB/T 631-2023

稀土

中文名称：稀土复合钇锆陶瓷材料化学分析方法 氧化锆、氧化钇和氧化钪含量的测定

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

143/896

XB/T 617.8-2023

稀土

中文名称：钽铁硼合金化学分析方法 第8部分：氢量的测定 惰性气体熔融-热导法或红外吸收法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

144/896

XB/T 632-2023

稀土

中文名称：富钇富集物化学分析方法 十五个稀土元素氧化物配分量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

145/896

XB/T 633-2023

稀土

中文名称：稀土氧化物中杂质元素化学分析方法 辉光放电质谱法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

146/896

XB/T 808-2023

稀土

中文名称：绿色设计产品评价技术规范 稀土抛光粉

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

147/896

XB/T 809-2023

稀土

中文名称：绿色设计产品评价技术规范 稀土硅铁合金产品

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

148/896

XB/T 810-2023

稀土

中文名称：稀土湿法冶炼绿色工厂评价要求

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

149/896

XB/T 811-2023

稀土

中文名称：稀土火法冶炼绿色工厂评价要求

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

150/896

XB/T 812-2023	稀土
中文名称：稀土抛光粉绿色工厂评价要求	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	151/896
<hr/>	
XB/T 813-2023	稀土
中文名称：粘结钕铁硼绿色工厂评价要求	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	152/896
<hr/>	
XB/T 814-2023	稀土
中文名称：烧结钕铁硼绿色工厂评价要求	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	153/896
<hr/>	
XB/T 815-2023	稀土
中文名称：稀土采选生产废水处理回用技术规范	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	154/896
<hr/>	
XB/T 816-2023	稀土
中文名称：稀土冶炼生产废水处理回用技术规范	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	155/896
<hr/>	
XB/T 522-2023	稀土
中文名称：稀土靶材回收料	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	156/896
<hr/>	
XB/T 630.1-2023	稀土
中文名称：稀土火法冶炼回收料化学分析方法 第1部分：稀土总量的测定	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	157/896
<hr/>	
XB/T 630.2-2023	稀土
中文名称：稀土火法冶炼回收料化学分析方法 第2部分：十五个稀土元素氧化物配分量测定	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	158/896
<hr/>	

XB/T 630.3-2023

稀土

中文名称：稀土火法冶炼回收料化学分析方法 第3部分：铝、铬、镍、锌量的测定 电感耦合等离子体质谱法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

159/896

XB/T 612.4-2023

稀土

中文名称：钹铁硼废料化学分析方法 第4部分：氟量的测定 离子选择电极法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

160/896

XB/T 240-2023

稀土

中文名称：氟化钪

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

161/896

XB/T 241-2023

稀土

中文名称：氟化铯

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

162/896

XB/T 242-2023

稀土

中文名称：氟化镧铈

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

163/896

XB/T 243-2023

稀土

中文名称：氯化镧铈

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

164/896

XB/T 304-2023

稀土

中文名称：高纯金属镧

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

165/896

XB/T 305-2023

稀土

中文名称：高纯金属钇

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

166/896

XB/T 523-2023

稀土

中文名称：超细氧化铈粉

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

167/896

XB/T 524-2023

稀土

中文名称：高纯金属钇靶材

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

168/896

YS/T 1608-2023

有色金属

中文名称：硬质合金精磨圆棒

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

169/896

YS/T 1609-2023

有色金属

中文名称：铝硅合金粉末

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

170/896

YS/T 1610-2023

有色金属

中文名称：硬质合金锤头齿

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

171/896

YS/T 582-2023

有色金属

中文名称：电池级碳酸锂

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

172/896

YS/T 1611-2023

有色金属

中文名称：电池级草酸锂

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

173/896

YS/T 1612-2023

有色金属

中文名称：锂镁合金锭

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

174/896

YS/T 1613.1-2023

有色金属

中文名称：锂硅合金化学分析方法 第1部分：锂含量的测定 重量法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

175/896

YS/T 1613.2-2023

有色金属

中文名称：锂硅合金化学分析方法 第2部分：铁、镍、铬含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

176/896

YS/T 1614-2023

有色金属

中文名称：掺杂包覆型镍钴铝酸锂

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

177/896

YS/T 1615-2023

有色金属

中文名称：镍钴锰酸锂电化学性能测试 直流内阻测试方法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

178/896

YS/T 1616-2023

有色金属

中文名称：氧化镉锌靶材

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

179/896

YS/T 1617.1-2023

有色金属

中文名称：氧化镉化学分析方法 第1部分：镉、钴、铜、铁、锰、镍、锑、铅、铊含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

180/896

YS/T 1617.2-2023

有色金属

中文名称：氧化镉化学分析方法 第2部分：砷含量的测定 原子荧光光谱法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

181/896

YS/T 1618-2023

有色金属

中文名称：汽车锻件用铝合金挤压棒材

批准日期：2023-12-20

实施日期: 2024-07-01 182/896

YS/T 1619-2023

有色金属

中文名称: 航空用铝合金铸锭

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

183/896

YS/T 1620-2023

有色金属

中文名称: 轨道列车用镁合金挤压型材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

184/896

YS/T 1621-2023

有色金属

中文名称: 汽车密封条用铝合金带材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

185/896

YS/T 1622-2023

有色金属

中文名称: 口罩鼻夹用铝及铝合金带材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

186/896

YS/T 1623-2023

有色金属

中文名称: 铝合金时效析出相的检验 透射电镜法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

187/896

YS/T 1624-2023

有色金属

中文名称: 铝合金铸锭均匀化效果评价方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

188/896

YS/T 1625-2023

有色金属

中文名称: 粗钙

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

189/896

YS/T 1626-2023

有色金属

中文名称: 钙线坯及线材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01 190/896

YS/T 1627-2023

有色金属

中文名称: 镁砂灰皿

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

191/896

YS/T 1628-2023

有色金属

中文名称: 高纯超细球形铝及铝合金粉

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

192/896

YS/T 1629.1-2023

有色金属

中文名称: 航空用铝合金板材 第1部分: 7050T7451板材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

193/896

YS/T 1629.2-2023

有色金属

中文名称: 航空用铝合金板材 第2部分: 2024T351、2H24T351、2324T39厚板

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

194/896

YS/T 1629.3-2023

有色金属

中文名称: 航空用铝合金板材 第3部分: 2124T851铝合金厚板

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

195/896

YS/T 1630.1-2023

有色金属

中文名称: 航空用铝合金管、棒、型材 第1部分: 7050铝合金型材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

196/896

YS/T 1631-2023

有色金属

中文名称: 航空航天用2014、2219铝合金锻件

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

197/896

YS/T 1632-2023

有色金属

中文名称: 变形铝及铝合金产品荧光渗透检验方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01 198/896

YS/T 1633-2023

有色金属

中文名称: 变形铝及铝合金产品超声波相控阵检验方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

199/896

YS/T 1634-2023

有色金属

中文名称: 铝及铝合金产品残余应力评价方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

200/896

YS/T 1635-2023

有色金属

中文名称: 镍铬合金靶材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

201/896

YS/T 1636-2023

有色金属

中文名称: 电子薄膜用高纯铜环

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

202/896

YS/T 1637-2023

有色金属

中文名称: 精细锡基合金焊粉

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

203/896

YS/T 1638-2023

有色金属

中文名称: 超导铌板

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

204/896

YS/T 1639-2023

有色金属

中文名称: 钛基钛锰合金复合电极

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

205/896

YS/T 1640-2023

有色金属

中文名称: 新能源动力电池用钛板、带材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01 206/896

YS/T 1641-2023

有色金属

中文名称: 造粒钼粉

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

207/896

YS/T 89-2023

有色金属

中文名称: 煅烧 α 型氧化铝

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

208/896

YS/T 456-2023

有色金属

中文名称: 铝电解槽用干式防渗料

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

209/896

YS/T 803-2023

有色金属

中文名称: 冶金级氧化铝

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

210/896

YS/T 871-2023

有色金属

中文名称: 纯铝化学分析方法 痕量杂质元素含量的测定 辉光放电质谱法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

211/896

YS/T 872-2023

有色金属

中文名称: 镓化学分析方法 汞、砷含量的测定 原子荧光光谱法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

212/896

YS/T 575.27-2023

有色金属

中文名称: 铝土矿石化学分析方法 第27部分: 元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

213/896

YS/T 575.29-2023

有色金属

中文名称: 铝土矿石化学分析方法 第29部分: 有效氧化铝和可反应硅的测定

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01 214/896

YS/T 1642-2023

有色金属

中文名称: 铝土矿拜耳法溶出性能评价方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

215/896

YS/T 581.19-2023

有色金属

中文名称: 氟化铝化学分析方法和物理性能测定方法 第19部分: 元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

216/896

YS/T 680-2023

有色金属

中文名称: 铝产品用粉末涂料

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

217/896

YS/T 626-2023

有色金属

中文名称: 便携式工具用镁合金压铸件

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

218/896

YS/T 1643-2023

有色金属

中文名称: 电镀专用镍

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

219/896

YS/T 1644-2023

有色金属

中文名称: 集成电路封装用镍阳极

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

220/896

YS/T 1645-2023

有色金属

中文名称: 锌铅合金粉

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

221/896

YS/T 1646-2023

有色金属

中文名称: 无定形硼粉 总硼含量的测定

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

222/896

YS/T 1647-2023

有色金属

中文名称: 电解钛

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

223/896

YS/T 1648-2023

有色金属

中文名称: 结晶铅

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

224/896

YS/T 1649-2023

有色金属

中文名称: 铝钼铬中间合金

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

225/896

YS/T 1075.14-2023

有色金属

中文名称: 钒铝、钼铝中间合金化学分析方法 第14部分: 痕量杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体质谱法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

226/896

YS/T 1650-2023

有色金属

中文名称: 钨及钨合金板表面碳含量测定方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

227/896

YS/T 1651-2023

有色金属

中文名称: 锆合金管材两辊冷轧孔型检测方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

228/896

YS/T 1652-2023

有色金属

中文名称: 锆及锆合金中织构的测定 电子背散射衍射法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

229/896

YS/T 254.8-2023

有色金属

中文名称：铍精矿、绿柱石化学分析方法 第8部分：氧化铍、三氧化二铁、氧化钙、磷含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

230/896

YS/T 1653-2023

有色金属

中文名称：氮化镓衬底片

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

231/896

YS/T 1654-2023

有色金属

中文名称：氮化镓化学分析方法 痕量杂质元素含量的测定 辉光放电质谱法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

232/896

YS/T 1655-2023

有色金属

中文名称：化学气相沉积硫化锌晶体

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

233/896

YS/T 420-2023

有色金属

中文名称：铝合金韦氏硬度试验方法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

234/896

YS/T 447.1-2023

有色金属

中文名称：铝及铝合金晶粒细化用合金线材 第1部分：铝-钛-硼合金线材

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

235/896

YS/T 851-2023

有色金属

中文名称：铝熔体在线除气过滤装置

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

236/896

YS/T 1656-2023

有色金属

中文名称：铜及铜合金管传热系数及阻力特性试验方法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

237/896

YS/T 1657.1-2023	有色金属
中文名称：高硫渣化学分析方法 第1部分：硫含量的测定 燃烧-滴定法	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	238/896
<hr/>	
YS/T 1657.2-2023	有色金属
中文名称：高硫渣化学分析方法 第2部分：银含量的测定 火焰原子吸收光谱法和火试金法	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	239/896
<hr/>	
YS/T 442-2023	有色金属
中文名称：有色金属工业测量设备A、B、C分类管理规范	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	240/896
<hr/>	
YS/T 349.2-2023	有色金属
中文名称：钴精矿化学分析方法 第2部分：铜含量的测定 火焰原子吸收光谱法和碘量法	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	241/896
<hr/>	
YS/T 1658.1-2023	有色金属
中文名称：粗氢氧化镍钴化学分析方法 第1部分：镍含量的测定 丁二酮肟重量法	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	242/896
<hr/>	
YS/T 1658.2-2023	有色金属
中文名称：粗氢氧化镍钴化学分析方法 第2部分：铬、磷、锰含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	243/896
<hr/>	
YS/T 1658.3-2023	有色金属
中文名称：粗氢氧化镍钴化学分析方法 第3部分：氟离子含量的测定 离子选择性电极法	
批准日期：2023-12-20	
实施日期：2024-07-01	244/896
<hr/>	
YS/T 1658.4-2023	有色金属
中文名称：粗氢氧化镍钴化学分析方法 第4部分：铜、铝、锂、锌、镉、铅、砷含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	
批准日期：2023-12-20	

实施日期: 2024-07-01 245/896

YS/T 1658.5-2023

有色金属

中文名称: 粗氢氧化镍钴化学分析方法 第5部分: 水分含量的测定 重量法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

246/896

YS/T 1658.6-2023

有色金属

中文名称: 粗氢氧化镍钴化学分析方法 第6部分: 盐酸不溶物含量的测定 重量法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

247/896

YS/T 1658.7-2023

有色金属

中文名称: 粗氢氧化镍钴化学分析方法 第7部分: 锰含量的测定 电位滴定法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

248/896

YS/T 1659-2023

有色金属

中文名称: 舰船用耐蚀黄铜锻制棒材和饼材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

249/896

YS/T 1660-2023

有色金属

中文名称: 耐高温软化铜合金线材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

250/896

YS/T 319-2023

有色金属

中文名称: 铅精矿

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

251/896

YS/T 1091-2023

有色金属

中文名称: 铅膏

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

252/896

YS/T 318-2023

有色金属

中文名称: 铜精矿

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01 253/896

YS/T 202-2023

有色金属

中文名称: 贵金属及其合金箔材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

254/896

YS/T 203-2023

有色金属

中文名称: 贵金属及其合金丝、线、棒材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

255/896

YS/T 1661-2023

有色金属

中文名称: 铂/氧化铝

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

256/896

YS/T 1662-2023

有色金属

中文名称: 贵金属废催化剂包装规范

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

257/896

YS/T 643-2023

有色金属

中文名称: 水合三氯化铋

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

258/896

YS/T 1663-2023

有色金属

中文名称: 硫酸银

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

259/896

YS/T 1664-2023

有色金属

中文名称: 氧化银

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

260/896

YS/T 1665.1-2023

有色金属

中文名称: 银镍石墨化学分析方法 第1部分: 银含量的测定 氯化钠电位滴定法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01 261/896

YS/T 1665.2-2023

有色金属

中文名称: 银镍石墨化学分析方法 第2部分: 镍含量的测定 丁二酮肟沉淀分离-Na2EDTA络合返滴定法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

262/896

YS/T 1665.3-2023

有色金属

中文名称: 银镍石墨化学分析方法 第3部分: 总碳含量的测定 气体容量法和高频燃烧-红外吸收法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

263/896

YS/T 862-2023

有色金属

中文名称: 再生铸造铅黄铜实心型材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

264/896

YS/T 1606-2023

有色金属

中文名称: 富铟物料中铟含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

265/896

YS/T 1607-2023

有色金属

中文名称: 锂离子电池正极材料前驱体行业绿色工厂评价要求

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

266/896

YS/T 1666-2023

有色金属

中文名称: 再生氧化铝原料

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

267/896

YS/T 1177-2023

有色金属

中文名称: 铝灰渣

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

268/896

YS/T 1179.3-2023

有色金属

中文名称: 铝灰渣化学分析方法 第3部分: 碳、氮含量的测定

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01 269/896

YS/T 1667-2023

有色金属

中文名称: 变形铝铸锭行业绿色工厂评价要求

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

270/896

YS/T 1668-2023

有色金属

中文名称: 铝箔行业绿色工厂评价要求

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

271/896

YS/T 1669-2023

有色金属

中文名称: 有色金属矿山企业能源管理中心技术规范

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

272/896

YS/T 1670-2023

有色金属

中文名称: 废旧电力设备中有色金属回收技术规范

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

273/896

YS/T 1671-2023

有色金属

中文名称: 含砷烟灰砷资源综合回收技术规范

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

274/896

YS/T 1672-2023

有色金属

中文名称: 黄铜熔铸副产品铜锌富集物

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

275/896

YS/T 1673-2023

有色金属

中文名称: 铜熔炼渣中铜、铁、硫、二氧化硅、砷、铅、锌、锑、铋、镍、氧化钙和氧化镁含量的测定 波长色散X射线荧光光谱法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

276/896

YS/T 1674-2023

有色金属

中文名称: 碘化银

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

277/896

YS/T 1675-2023

有色金属

中文名称: 蚀刻铜及铜合金带箔材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

278/896

YS/T 1676-2023

有色金属

中文名称: 铜合金护套带材

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

279/896

YS/T 1677-2023

有色金属

中文名称: 氯化银

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

280/896

YS/T 1678-2023

有色金属

中文名称: 铜及铜合金板带箔材 残余应力检验方法 蚀刻分条法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

281/896

YS/T 1679-2023

有色金属

中文名称: 锡及锡合金分析方法 光电直读光谱法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

282/896

YS/T 1680-2023

有色金属

中文名称: 变形铝及铝合金熔体在线渣含量检测方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

283/896

YS/T 1681-2023

有色金属

中文名称: 变形铝及铝合金熔体离线渣含量检测方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

284/896

YS/T 273.11-2023

有色金属

中文名称: 冰晶石化学分析方法和物理性能测定方法 第11部分: 元素含量的测定 X射线荧光光谱法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

285/896

YS/T 273.5-2023

有色金属

中文名称：冰晶石化学分析方法和物理性能测定方法 第5部分：钠含量的测定 火焰原子吸收光谱法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

286/896

YS/T 273.6-2023

有色金属

中文名称：冰晶石化学分析方法和物理性能测定方法 第6部分：二氧化硅含量的测定 钼蓝分光光度法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

287/896

YS/T 436-2023

有色金属

中文名称：铝合金建筑型材图样图册

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

288/896

YS/T 575.7-2023

有色金属

中文名称：铝土矿化学分析方法 第7部分：氧化钙含量的测定 火焰原子吸收光谱法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

289/896

YS/T 581.8-2023

有色金属

中文名称：氟化铝化学分析方法和物理性能测定方法 第8部分：硫酸根含量的测定 硫酸钡重量法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

290/896

YS/T 581.9-2023

有色金属

中文名称：氟化铝化学分析方法和物理性能检测方法 第9部分：五氧化二磷含量的测定 钼蓝分光光度法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

291/896

YS/T 603-2023

有色金属

中文名称：烧结型银导体浆料

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

292/896

YS/T 604-2023

有色金属

中文名称：金基厚膜导体浆料

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

293/896

YS/T 606-2023

有色金属

中文名称: 固化型银导体浆料

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

294/896

YS/T 732-2023

有色金属

中文名称: 一般工业用铝及铝合金挤压型材截面图册

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

295/896

YS/T 739.1-2023

有色金属

中文名称: 铝电解质化学分析方法 第1部分: 元素含量的测定 X射线荧光光谱法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

296/896

YS/T 739.5-2023

有色金属

中文名称: 铝电解质化学分析方法 第5部分: 氟化锂含量的测定 火焰原子吸收光谱法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

297/896

QB/T 5937-2023

轻工

中文名称: D-乳酸

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

298/896

QB/T 5939-2023

轻工

中文名称: N-乙酰神经氨酸

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

299/896

QB/T 4481-2023

轻工

中文名称: β -葡聚糖酶制剂

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

300/896

QB/T 5633.11-2023

轻工

中文名称: 氨基酸、氨基酸盐及其类似物 第11部分: L-茶氨酸

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

301/896

QB/T 5633.12-2023

轻工

中文名称: 氨基酸、氨基酸盐及其类似物 第12部分: L-苯丙氨酸

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

302/896

QB/T 5633.9-2023

轻工

中文名称: 氨基酸、氨基酸盐及其类似物 第9部分: L-脯氨酸

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

303/896

QB/T 5928-2023

轻工

中文名称: 超高分子量聚乙烯隧道应急管

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

304/896

QB/T 2587-2023

轻工

中文名称: 大提琴

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

305/896

QB/T 2663-2023

轻工

中文名称: 大提琴弓

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

306/896

QB/T 5961-2023

轻工

中文名称: 弹性蛋白肽

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

307/896

QB/T 5912-2023

轻工

中文名称: 电动自行车 后视镜

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

308/896

QB/T 5932-2023

轻工

中文名称: 电力护套用聚乙烯 (PE) 单壁螺旋波纹管

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

309/896

QB/T 5911-2023

轻工

中文名称: 电鸣乐器合成器通用技术条件

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

310/896

QB/T 4014-2023

轻工

中文名称: 电子鼓通用技术条件

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

311/896

QB/T 1300-2023

轻工

中文名称: 订书机

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

312/896

QB/T 1394-2023

轻工

中文名称: 番茄罐头

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

313/896

QB/T 5918-2023

轻工

中文名称: 飞钓式鱼线轮

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

314/896

QB/T 4222-2023

轻工

中文名称: 复合蛋白饮料

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

315/896

QB/T 5967-2023

轻工

中文名称: 钢琴琴键盖缓降器

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

316/896

QB/T 2847-2023

轻工

中文名称: 功能性红曲米(粉)

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

317/896

QB/T 5917-2023

轻工

中文名称: 鼓式鱼线轮

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

318/896

QB/T 2857-2023

轻工

中文名称: 固体胶

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

319/896

QB/T 5924-2023

轻工

中文名称: 管道用塑料快插连接管件

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

320/896

QB/T 5910-2023

轻工

中文名称: 罐头食品容器用螺纹旋开盖

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

321/896

QB/T 5915-2023

轻工

中文名称: 果泥罐头

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

322/896

QB/T 5933-2023

轻工

中文名称: 海洋养殖网箱框架系统用高密度聚乙烯 (HDPE) 管材及配件

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

323/896

QB/T 5914-2023

轻工

中文名称: 护眼贴

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

324/896

QB/T 1749-2023

轻工

中文名称: 画笔

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

325/896

QB/T 1474.3-2023

轻工

中文名称: 绘图仪尺 比例尺

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

326/896

QB/T 1474.4-2023

轻工

中文名称: 绘图仪尺 丁字尺

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

327/896

QB/T 1474.6-2023

轻工

中文名称: 绘图仪尺 绘图模板

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

328/896

QB/T 1474.5-2023

轻工

中文名称: 绘图仪尺 量角器

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

329/896

QB/T 1474.2-2023

轻工

中文名称: 绘图仪尺 三角尺

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

330/896

QB/T 1474.1-2023

轻工

中文名称: 绘图仪尺 直尺

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

331/896

QB/T 5957-2023

轻工

中文名称: 机械手表操作件疲劳试验

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

332/896

QB/T 5874-2023

轻工

中文名称: 机械蒸汽再压缩 (MVR) 制盐技术规范

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

333/896

QB/T 4982-2023

轻工

中文名称：家用和类似用途电器用负离子发生器

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

334/896

QB/T 5132-2023

轻工

中文名称：家用和类似用途干衣机的抗菌、除菌功能技术要求及试验方法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

335/896

QB/T 5894-2023

轻工

中文名称：家用和类似用途清洁机器人能耗测试方法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

336/896

QB/T 5133-2023

轻工

中文名称：家用和类似用途洗碗机的抗菌、除菌功能技术要求及试验方法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

337/896

QB/T 5958-2023

轻工

中文名称：家用和类似用途洗衣机、干衣机的除过敏原、除异味和除螨功能技术要求及试验方法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

338/896

QB/T 5892-2023

轻工

中文名称：家用新风机能效限定值及能效等级

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

339/896

QB/T 4407-2023

轻工

中文名称：煎烤机

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

340/896

QB/T 5950-2023

轻工

中文名称：酵母蛋白

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

341/896

QB/T 5951-2023

轻工

中文名称: 酵母调味料

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

342/896

QB/T 5970-2023

轻工

中文名称: 金属复合用辐射制冷膜

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

343/896

QB/T 5965-2023

轻工

中文名称: 聚氯乙烯薄膜贴面耐高温水性印刷油墨

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

344/896

QB/T 5962-2023

轻工

中文名称: 抗冻蛋白肽粉

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

345/896

QB/T 1437-2023

轻工

中文名称: 课业簿册

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

346/896

QB/T 5960-2023

轻工

中文名称: 空气炸锅

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

347/896

QB/T 5923-2023

轻工

中文名称: 口腔清洁护理用品 泡沫洁牙液

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

348/896

QB/T 5959-2023

轻工

中文名称: 苦荞酒

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

349/896

QB/T 5964-2023

轻工

中文名称: 锂离子电池封装用聚酰胺(尼龙)薄膜

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

350/896

QB/T 5925-2023

轻工

中文名称: 连续螺旋啮合钢塑复合管

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

351/896

QB/T 5890-2023

轻工

中文名称: 绿色设计产品评价技术规范 电饭锅

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

352/896

QB/T 5891-2023

轻工

中文名称: 绿色设计产品评价技术规范 空气净化器

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

353/896

QB/T 5926-2023

轻工

中文名称: 埋地排水用孔网钢带增强聚乙烯螺旋波纹管

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

354/896

QB/T 5909-2023

轻工

中文名称: 麦绿素粉(大麦嫩苗提取粉)

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

355/896

QB/T 4461-2023

轻工

中文名称: 木家具表面涂装技术要求

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

356/896

QB/T 2530-2023

轻工

中文名称: 木制柜

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

357/896

QB/T 5931-2023

轻工

中文名称：耐热聚乙烯（PE-RT）多层共挤保温管材

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

358/896

QB/T 1614-2023

轻工

中文名称：难燃绝缘聚氯乙烯电线槽及配件

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

359/896

QB/T 5949-2023

轻工

中文名称：凝结魏茨曼氏菌计数方法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

360/896

QB/T 4211-2023

轻工

中文名称：瓶装饮料全自动喷淋式冷却机

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

361/896

QB/T 2228-2023

轻工

中文名称：扑克牌

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

362/896

QB/T 5889-2023

轻工

中文名称：葡萄酒行业绿色工厂评价要求

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

363/896

QB/T 5946-2023

轻工

中文名称：人参肽

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

364/896

QB/T 5919-2023

轻工

中文名称：乳胶喷墨墨水

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

365/896

QB/T 4839-2023

轻工

中文名称: 软体家具 发泡型床垫

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

366/896

QB/T 5927-2023

轻工

中文名称: 生活污水处理用塑料净化槽

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

367/896

QB/T 5966.2-2023

轻工

中文名称: 生物发酵行业智能制造 第2部分: 智能生物反应器

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

368/896

QB/T 5893-2023

轻工

中文名称: 食具消毒柜能效限定值及能效等级

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

369/896

QB/T 4575-2023

轻工

中文名称: 食品用菌种制剂

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

370/896

QB/T 5945-2023

轻工

中文名称: 手动液压线缆剪

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

371/896

QB/T 1298-2023

轻工

中文名称: 手风琴通用技术条件

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

372/896

QB/T 5953-2023

轻工

中文名称: 首饰制图

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

373/896

QB/T 5872-2023

轻工

中文名称: 双膜法制备液体盐技术规范

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

374/896

QB/T 5969-2023

轻工

中文名称: 水彩笔

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

375/896

QB/T 1019-2023

轻工

中文名称: 水松原纸

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

376/896

QB/T 5944-2023

轻工

中文名称: 塑料管剪切刀

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

377/896

QB/T 4576-2023

轻工

中文名称: 透明质酸钠

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

378/896

QB/T 1587-2023

轻工

中文名称: 文具盒

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

379/896

QB/T 5952-2023

轻工

中文名称: 无水柠檬酸盐

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

380/896

QB/T 5948-2023

轻工

中文名称: 虾青素油及其制品

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

381/896

QB/T 2583-2023

轻工

中文名称: 纤维素酶制剂

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

382/896

QB/T 5921-2023

轻工

中文名称: 鞋类部件性能要求 帮面

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

383/896

QB/T 5922-2023

轻工

中文名称: 鞋类部件性能要求 衬里

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

384/896

QB/T 5943-2023

轻工

中文名称: 压胶枪

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

385/896

QB/T 5873-2023

轻工

中文名称: 岩盐盐穴控制和综合利用技术规范

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

386/896

QB/T 5916-2023

轻工

中文名称: 燕窝制品

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

387/896

QB/T 5941-2023

轻工

中文名称: 叶黄素酯及其制品

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

388/896

QB/T 1961-2023

轻工

中文名称: 液体胶

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

389/896

QB/T 4093-2023

轻工

中文名称：液体糖

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

390/896

QB/T 4213-2023

轻工

中文名称：饮料机械 聚酯（PET）瓶装饮料无菌冷灌装生产线

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

391/896

QB/T 2199-2023

轻工

中文名称：硬钢纸板

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

392/896

QB/T 5930-2023

轻工

中文名称：雨水收集用聚烯烃结构壁渗集管

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

393/896

QB/T 5929-2023

轻工

中文名称：雨水收集用聚烯烃实壁渗集管

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

394/896

QB/T 5956-2023

轻工

中文名称：证件卡套通用技术要求

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

395/896

QB/T 2376-2023

轻工

中文名称：制酒饮料机械产品型号编制方法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

396/896

QB/T 5871-2023

轻工

中文名称：制盐工业绿色矿山技术规范

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

397/896

QB/T 2180-2023

轻工

中文名称: 自行车 鞍管

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

398/896

QB/T 1717-2023

轻工

中文名称: 自行车 鞍座

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

399/896

QB/T 1880-2023

轻工

中文名称: 自行车 车架

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

400/896

QB/T 1888-2023

轻工

中文名称: 自行车 辐条和条母

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

401/896

QB/T 1881-2023

轻工

中文名称: 自行车 前叉

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

402/896

QB/T 5913-2023

轻工

中文名称: 自行车 制动与变速操纵线

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

403/896

QB/T 1218-2023

轻工

中文名称: 自行车表面涂层技术条件

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

404/896

QB/T 1217-2023

轻工

中文名称: 自行车电镀技术条件

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

405/896

NB/SH/T 6072-2023

能源

中文名称：在用润滑油中颗粒污染物过滤法

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

406/896

NB/SH/T 6073-2023

能源

中文名称：在用内燃机油中燃油稀释含量测定法 表面声波法

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

407/896

NB/SH/T 6077-2023

能源

中文名称：在用润滑油中乙二醇基冷却液测定法

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

408/896

GA/T 2000.349-2024

公共安全

中文名称：公安信息代码 第349部分：应用系统目录编号的编码规则

批准日期：2024-01-01

实施日期：2024-01-01

409/896

NB/T 11385—2023

能源

中文名称：螺杆膨胀机 承压件水压试验技术规范

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

410/896

NB/T 11386—2023

能源

中文名称：螺杆膨胀机 转子动平衡

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

411/896

NB/T 11387—2023

能源

中文名称：螺杆膨胀机 振动的测量与评价

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

412/896

SJ/T 11912.14.10—2023

电子

中文名称：触摸和交互显示器件 第 14-10 部分：乘用车用触摸显示模块规范

批准日期：2023-08-16

实施日期：2023-11-01

413/896

SJ/T 11459.2.3—2023

电子

中文名称：液晶显示器件 第 2-3 部分：彩色矩阵叠屏液晶显示模块 空白详细规范

批准日期：2023-08-16

实施日期：2023-11-01

414/896

NB/SH/T 0425-2023

能源

中文名称：石油沥青蜡含量测定法

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

415/896

NB/SH/T 0699-2023

能源

中文名称：冷冻机油与制冷剂相溶性试验法

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

416/896

NB/SH/T 0764-2023

能源

中文名称：柴油机喷嘴结焦试验方法 XUD-9法

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

417/896

NB/SH/T 0818-2023

能源

中文名称：稳定型橡胶沥青

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

418/896

NB/SH/T 0843-2023

能源

中文名称：石化行业测试系统的评价 统计技术法

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

419/896

NB/SH/T 6069-2023

能源

中文名称：石油馏分氮和烃沸程分布的测定 气相色谱法

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

420/896

NB/SH/T 6070-2023

能源

中文名称：石油馏分硫和烃沸程分布的测定 气相色谱法

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

421/896

NB/SH/T 6071-2023

能源

中文名称：石油产品常压蒸馏特性的测定 微量蒸馏法

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

422/896

NB/SH/T 6074-2023

能源

中文名称：柴油抗磨剂

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

423/896

NB/SH/T 6075-2023

能源

中文名称：催化裂化催化剂形貌的测定 动态图像法

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

424/896

NB/SH/T 6076-2023

能源

中文名称：合成燃气轮机润滑剂抗腐蚀性能测定方法

批准日期：2023-02-06

实施日期：2023-08-06

425/896

NB/T 11474—2023

能源

中文名称：承压设备用材环境腐蚀试验-大气环境腐蚀试验

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

426/896

NB/SH/T 0387-2023

能源

中文名称：钢丝绳用润滑剂

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

427/896

NB/SH/T 6078-2023

能源

中文名称：喷气燃料中苯系和萘系烃组成的测定 全二维气相色谱法

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

428/896

NB/SH/T 6080-2023

能源

中文名称：柴油机油性能的评定 卡特皮勒C13法

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

429/896

NB/SH/T 6079-2023

能源

中文名称：车用发动机油橡胶相容性测定法

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

430/896

NB/SH/T 0713-2023

能源

中文名称：汽油中苯和甲苯含量的测定 气相色谱法

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

431/896

NB/SH/T 0014-2023

能源

中文名称：皂用蜡

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

432/896

NB/SH/T 0414-2023

能源

中文名称：石油蜡臭味试验法

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

433/896

NB/SH/T 6081-2023

能源

中文名称：相变材料用蜡

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

434/896

NB/SH/T 0652-2023

能源

中文名称：石油沥青专业名词术语

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

435/896

NB/SH/T 6082-2023

能源

中文名称：润滑脂抗水性能的测定 静态法

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

436/896

NB/SH/T 6083-2023

能源

中文名称：轻质和中间馏分油品中氯和硅含量的测定 波长色散X射线荧光光谱法

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

437/896

NB/SH/T 0864-2023

能源

中文名称：润滑脂中元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

438/896

NB/SH/T 0811-2023

能源

中文名称：绝缘油氧化安定性测定法

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

439/896

YJ/T 26—2024

减灾救灾与综合性应急管理

中文名称：应急避难场所 设施设备及物资配置

批准日期：2024-02-29

实施日期：2024-06-01

440/896

YJ/T 27—2024

减灾救灾与综合性应急管理

中文名称：应急指挥通信保障能力建设规范

批准日期：2024-02-29

实施日期：2024-06-01

441/896

YJ/T 28—2024

减灾救灾与综合性应急管理

中文名称：灾害事故现场音视频采集和传输通用技术要求

批准日期：2024-02-29

实施日期：2024-06-01

442/896

NB/T 20001-2023

能源

中文名称：压水堆核电厂核岛机械设备制造规范

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

443/896

NB/T 20039.11-2023

能源

中文名称：核空气和气体处理规范 通风、空调与空气净化 第 11 部分：碘吸附器（I 型）

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

444/896

NB/T 20039.12-2023

能源

中文名称：核空气和气体处理规范 通风、空调与空气净化 第 12 部分：碘吸附器（II 型）

批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	445/896
<hr/>	
NB/T 20103—2023	能源
中文名称：压水堆核电厂事故分析和安全判据	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	446/896
<hr/>	
NB/T 20124-2023	能源
中文名称：核电厂屏蔽混凝土施工及验收规范	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	447/896
<hr/>	
NB/T 20126-2023	能源
中文名称：压水堆核电厂核岛厂房嵌缝施工及验收技术规程	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	448/896
<hr/>	
NB/T 20128-2023	能源
中文名称：核电厂核岛基坑施工及验收规范	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	449/896
<hr/>	
NB/T 20223-2023	能源
中文名称：核电厂机械设备维修指南	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	450/896
<hr/>	
NB/T 20292-2023	能源
中文名称：核电厂用铁素体钢韧脆转变区参考温度 T ₀ 的测试方法	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	451/896
<hr/>	
NB/T 20312.1-2023	能源
中文名称：压水堆核电厂核岛机械设备在役检查规则第 1 部分：通用要求	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	452/896
<hr/>	
NB/T 20312.3-2023	能源
中文名称：压水堆核电厂核岛机械设备在役检查规则 第3部分：水压试验	

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

453/896

NB/T 20312.4-2023

能源

中文名称：压水堆核电厂核岛机械设备在役检查规则第4部分：检验方法

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

454/896

NB/T 20325.1-2023

能源

中文名称：压水堆核电厂安全壳预应力技术规程第1部分：材料

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

455/896

NB/T 20325.2-2023

能源

中文名称：压水堆核电厂安全壳预应力技术规程第2部分：试验

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

456/896

NB/T 20325.3-2023

能源

中文名称：压水堆核电厂安全壳预应力技术规程第3部分：施工

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

457/896

NB/T 20445.4—2023

能源

中文名称：应用于核电厂的二级概率安全评价第4部分：外部事件

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

458/896

NB/T 20251-2023

能源

中文名称：压水堆核电厂空气净化装置设计及试验准则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

459/896

NB/T 20560.8—2023

能源

中文名称：压水堆核电厂应急堆芯冷却系统过滤器设计和性能评价第8部分：下游效应（堆芯外）分析技术要求

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

460/896

NB/T 20632—2023

能源

中文名称：风险指引型方法用于核电厂定期试验周期优化的过程及要求

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

461/896

NB/T 20633—2023

能源

中文名称：核电厂二级概率安全评价开发方法

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

462/896

NB/T 20634-2023

能源

中文名称：核电厂防火屏障管理

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

463/896

NB/T 20635-2023

能源

中文名称：核电厂防异物导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

464/896

NB/T 20636—2023

能源

中文名称：压水堆核电厂堆外核临界安全评价方法

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

465/896

NB/T 20637—2023

能源

中文名称：核电厂基于概率安全评价的抗震裕度评价方法

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

466/896

NB/T 20638-2023

能源

中文名称：核电厂基于状态的维修管理导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

467/896

NB/T 20639-2023

能源

中文名称：核电厂建设项目费用性质及项目划分导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

468/896

NB/T 20640—2023

能源

中文名称：核电厂可靠性、可用性、可维修性和安全性管理规范

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

469/896

NB/T 20641-2023

能源

中文名称：核电厂硼酸腐蚀管理导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

470/896

NB/T 20642—2023

能源

中文名称：核电厂人员可靠性分析导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

471/896

NB/T 20643-2023

能源

中文名称：核电厂设备管理分级技术导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

472/896

NB/T 20644—2023

能源

中文名称：核电厂始发事件分析导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

473/896

NB/T 20645-2023

能源

中文名称：核电厂退役计划编制指南

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

474/896

NB/T 20646-2023

能源

中文名称：核电厂退役源项调查与放射性物质存留量估算

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

475/896

NB/T 20647-2023

能源

中文名称：核电厂退役总体要求

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

476/896

NB/T 20648—2023

能源

中文名称：核电厂系统失效模式、影响及危害性分析指南

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

477/896

NB/T 20649-2023

能源

中文名称：核电厂以可靠性为中心的维修分析指南

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

478/896

NB/T 20650-2023

能源

中文名称：核电厂运行生产数据管理要求

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

479/896

NB/T 20651-2023

能源

中文名称：核电厂主数据管理导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

480/896

NB/T 20652-2023

能源

中文名称：核电工程分部分项划分规定

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

481/896

NB/T 20653-2023

能源

中文名称：压水堆核电厂安全壳机械贯穿件设计制造规范

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

482/896

NB/T 20654-2023

能源

中文名称：压水堆核电厂安全壳喷淋系统调试技术导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

483/896

NB/T 20655-2023

能源

中文名称：压水堆核电厂安全注入系统调试导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

484/896

NB/T 20656-2023

能源

中文名称：压水堆核电厂棒控和棒位系统调试技术导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

485/896

NB/T 20657-2023

能源

中文名称：压水堆核电站堆芯功率分布测量试验技术要求

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

486/896

NB/T 20658—2023

能源

中文名称：压水堆核电站堆芯在线监测系统技术要求

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

487/896

NB/T 20659-2023

能源

中文名称：压水堆核电站轴封式反应堆冷却剂泵安装技术规程

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

488/896

NB/T 20660-2023

能源

中文名称：压水堆核电站反应堆冷却剂系统调试技术导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

489/896

NB/T 20661-2023

能源

中文名称：压水堆核电站反应堆压力容器安装技术规程

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

490/896

NB/T 20662—2023

能源

中文名称：压水堆核电站工况分类

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

491/896

NB/T 20663-2023

能源

中文名称：压水堆核电站核岛通风系统安装技术规程

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

492/896

NB/T 20664-2023

能源

中文名称：压水堆核电站核岛冷源系统调试技术导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

493/896

NB/T 20665—2023

能源

中文名称：压水堆核电站核供汽系统与汽轮机厂房接口设计准则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

494/896

NB/T 20666—2023

能源

中文名称：压水堆核电站核取样系统设计准则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

495/896

NB/T 20667—2023

能源

中文名称：压水堆核电站内部灾害防护设计总则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

496/896

NB/T 20668—2023

能源

中文名称：压水堆核电站外部灾害防护设计总则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

497/896

NB/T 20669—2023

能源

中文名称：压水堆核电站应急堆芯冷却系统设计准则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

498/896

NB/T 20670-2023

能源

中文名称：压水堆核电站应急给水系统调试技术导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

499/896

NB/T 20671—2023

能源

中文名称：压水堆核电站应急硼化系统设计准则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

500/896

NB/T 20672-2023

能源

中文名称：压水堆核电站蒸汽发生器安装技术规程

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

501/896

NB/T 20673—2023

能源

中文名称：压水堆核电厂蒸汽发生器排污系统设计准则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

502/896

NB/T 20674-2023

能源

中文名称：压水堆核电厂主管道、波动管及其支撑安装技术规程

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

503/896

NB/T 20675—2023

能源

中文名称：压水堆核电厂主蒸汽管道泄漏监测系统设计准则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

504/896

NB/T 20676—2023

能源

中文名称：压水堆核电厂自动卸压系统设计准则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

505/896

JC/T 421-2023

建材

中文名称：水泥胶砂耐磨性试验方法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

506/896

JC/T 440-2023

建材

中文名称：玻璃工业用白云石化学分析方法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

507/896

JC/T 535-2023

建材

中文名称：硅灰石

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

508/896

JC/T 568-2023

建材

中文名称：氯氧镁水泥板块

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

509/896

JC/T 573-2023

建材

中文名称: 玻璃纤维缝纫线

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

510/896

JC/T 574-2023

建材

中文名称: 海泡石

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

511/896

JC/T 637-2023

建材

中文名称: 蒸压灰砂多孔砖

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

512/896

JC/T 650-2023

建材

中文名称: 玻璃原料粒度测定方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

513/896

JC/T 720-2023

建材

中文名称: 蒸压釜

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

514/896

JC/T 746-2023

建材

中文名称: 混凝土瓦

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

515/896

JC/T 820-2023

建材

中文名称: 水泥工业用空气输送斜槽

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

516/896

JC/T 864-2023

建材

中文名称: 聚合物乳液建筑防水涂料

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

517/896

JC/T 866-2023

建材

中文名称: 玻璃原料水分含量测定方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

518/896

JC/T 871-2023

建材

中文名称: 镀银玻璃镜

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

519/896

JC/T 888-2023

建材

中文名称: 预应力混凝土薄壁管桩

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

520/896

JC/T 906-2023

建材

中文名称: 混凝土地面用水泥基耐磨材料

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

521/896

JC/T 921-2023

建材

中文名称: 蒸压加气混凝土设备 切割机组

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

522/896

JC/T 929-2023

建材

中文名称: 叶蜡石

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

523/896

JC/T 934-2023

建材

中文名称: 预制钢筋混凝土方桩

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

524/896

JC/T 988-2023

建材

中文名称: 电缆用纤维增强复合材料保护管

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

525/896

JC/T 1021.2-2023

建材

中文名称: 非金属矿物和岩石化学分析方法 第2部分 硅酸盐岩石、矿物及硅质原料化学分析方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

526/896

JC/T 1091-2023

建材

中文名称: 混凝土管接头用型钢

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

527/896

JC/T 1099-2023

建材

中文名称: 硫铝酸钙改性硅酸盐水泥

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

528/896

JC/T 2092-2023

建材

中文名称: 非预应力钢筒混凝土管

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

529/896

JC/T 2126.1-2023

建材

中文名称: 水泥制品工艺技术规范 第1部分: 混凝土和钢筋混凝土排水管

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

530/896

JC/T 2268-2023

建材

中文名称: 制动摩擦材料中铜及其他元素的测定方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

531/896

JC/T 2280-2023

建材

中文名称: 内衬复合材混凝土和钢筋混凝土排水管

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

532/896

JC/T 2392.3-2023

建材

中文名称: 石英玻璃碲 第3部分: 等离子化学气相沉积法

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

533/896

JC/T 2728-2023

建材

中文名称：石材行业绿色工厂评价导则

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

534/896

JC/T 2729-2023

建材

中文名称：合成石材行业绿色工厂评价要求

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

535/896

JC/T 2730-2023

建材

中文名称：混凝土外加剂行业绿色工厂评价要求

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

536/896

JC/T 2731-2023

建材

中文名称：摩擦材料行业绿色工厂评价要求

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

537/896

JC/T 2732-2023

建材

中文名称：滑石粉单位产品能源消耗限额

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

538/896

JC/T 2734-2023

建材

中文名称：园林景观用再生有机树脂复合型材

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

539/896

JC/T 2736-2023

建材

中文名称：纤维复合材料固体废物分类管理指南

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

540/896

JC/T 2744-2023

建材

中文名称：施工现场固体废物综合处置技术规程

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

541/896

JC/T 2745-2023

建材

中文名称: 石膏矿渣水泥

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

542/896

JC/T 2753-2023

建材

中文名称: 水泥工业物资分类与代码

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

543/896

JC/T 2756-2023

建材

中文名称: 陶瓷研磨球磨耗试验方法 立式砂磨机法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

544/896

JC/T 2757-2023

建材

中文名称: 精细陶瓷热扩散率试验方法 激光闪射法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

545/896

JC/T 2758-2023

建材

中文名称: 混凝土气体渗透性能测试方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

546/896

JC/T 2759-2023

建材

中文名称: 陶瓷蓄水材料

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

547/896

JC/T 2760-2023

建材

中文名称: 砂石整形机

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

548/896

JC/T 2762-2023

建材

中文名称: 石英玻璃棉

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

549/896

JC/T 2765-2023

建材

中文名称: 屏下指纹识别用光导玻璃

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

550/896

JC/T 2766-2023

建材

中文名称: 光电设备用防光晕玻璃

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

551/896

JC/T 2767-2023

建材

中文名称: 高性能混凝土电杆

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

552/896

JC/T 2774-2023

建材

中文名称: 速通门

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

553/896

JC/T 2775-2023

建材

中文名称: 折叠自动门

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

554/896

JC/T 2776-2023

建材

中文名称: 平滑式紧急疏散自动门

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

555/896

JC/T 2778-2023

建材

中文名称: 气体传感器用固体电解质电导率试验方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

556/896

JC/T 2779-2023

建材

中文名称: 陶瓷电极材料离子传输性能试验方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

557/896

JC/T 2780-2023

建材

中文名称: 木塑制品湿度线性热膨胀系数的测定

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

558/896

JC/T 2781-2023

建材

中文名称: PE共挤木塑复合材料表层与基材层剥离强度测试方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

559/896

JC/T 2782-2023

建材

中文名称: 焦宝石化学分析方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

560/896

JC/T 2783-2023

建材

中文名称: 石墨中碳化硅含量的测定方法

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

561/896

JC/T 2784-2023

建材

中文名称: 平板玻璃端面条纹检测与分类

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

562/896

JC/T 2785-2023

建材

中文名称: 发泡陶瓷隧道窑

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

563/896

JC/T 2786-2023

建材

中文名称: 水泥工业用V型静态选粉机

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

564/896

JC/T 2787-2023

建材

中文名称: 建筑材料用移动式破碎站

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

565/896

JC/T 2788-2023

建材

中文名称: 石墨改性水泥基保温板

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

566/896

JC/T 2789-2023

建材

中文名称: 涂料用长石粉

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

567/896

JC/T 2790-2023

建材

中文名称: 锌锰电池炭棒用微晶石墨

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

568/896

JC/T 2791-2023

建材

中文名称: 脱毒抗菌材料用凹凸棒石

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

569/896

JC/T 2792-2023

建材

中文名称: 玻璃纤维用白云石粉

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

570/896

JC/T 2793-2023

建材

中文名称: 球黏土

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

571/896

JC/T 2794-2023

建材

中文名称: 密封垫片用涂胶板

批准日期: 2023-12-20

实施日期: 2024-07-01

572/896

JC/T 2795-2023

建材

中文名称: 摩擦密封材料用腈纶浆粕

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

573/896

JC/T 2796-2023

建材

中文名称：碳化硅单晶用高纯石墨粉

批准日期：2023-12-20

实施日期：2024-07-01

574/896

NB/T 11370—2023

能源

中文名称：半直驱永磁风力发电机组 齿轮箱设计要求

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

575/896

NB/T 11381—2023

能源

中文名称：半直驱永磁风力发电机组

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

576/896

NB/T 11382—2023

能源

中文名称：风力发电机组 传动系统润滑油在线状态监测系统

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

577/896

NB/T 11383—2023

能源

中文名称：风力发电机组 塔架涡激振动计算与减振技术规范

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

578/896

NB/T 11586—2024

能源

中文名称：风力发电机组 减速机试验规范

批准日期：2024-05-24

实施日期：2024-11-24

579/896

NB/T 11587—2024

能源

中文名称：风力发电机组 齿轮箱试验规范

批准日期：2024-05-24

实施日期：2024-11-24

580/896

NB/T 11588—2024

能源

中文名称：风力发电机组 风轮叶片用夹芯材料试验方法

批准日期：2024-05-24

实施日期：2024-11-24

581/896

NB/T 11590—2024

能源

中文名称：小型风力发电机组用并网变流器

批准日期：2024-05-24

实施日期：2024-11-24

582/896

NB/T 11591—2024

能源

中文名称：风力发电机组 叶片防雷系统设计规范

批准日期：2024-05-24

实施日期：2024-11-24

583/896

NB/T 11592—2024

能源

中文名称：风力发电机组 叶片防/除冰系统设计规范

批准日期：2024-05-24

实施日期：2024-11-24

584/896

NB/T 11593—2024

能源

中文名称：风力发电机组 齿轮箱冷却润滑系统技术规范

批准日期：2024-05-24

实施日期：2024-11-24

585/896

QC/T 857-2023

汽车

中文名称：焊接螺柱

批准日期：2023-12-29

实施日期：2024-07-01

586/896

QC/T 1200-2023

汽车

中文名称：带充电机的电动汽车传导充电用电缆组件

批准日期：2023-12-29

实施日期：2024-07-01

587/896

QC/T 1198-2023

汽车

中文名称：带功能盒的电动汽车传导充电用电缆组件

批准日期：2023-12-29

实施日期：2024-07-01

588/896

QC/T 1199-2023

汽车

中文名称：电动汽车传导充电用集成式交流供电标准插座

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

589/896

QC/T 350-2023

汽车

中文名称: 塑料开尾销钉

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

590/896

QC/T 346-2023

汽车

中文名称: 塑料堵塞

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

591/896

QC/T 638-2023

汽车

中文名称: 密封垫圈

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

592/896

QC/T 388-2023

汽车

中文名称: 碗形塞片

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

593/896

QC/T 357-2023

汽车

中文名称: 带导向轴车轮螺母

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

594/896

QC/T 356-2023

汽车

中文名称: 球面车轮螺母

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

595/896

QC/T 355-2023

汽车

中文名称: 锥面车轮螺母

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

596/896

QC/T 354-2023

汽车

中文名称: 法兰面车轮螺母与球面垫圈

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

597/896

QC/T 600-2023

汽车

中文名称: 六角头螺栓和锥形弹性垫圈的组合件

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

598/896

QC/T 343-2023

汽车

中文名称: 螺母保护帽

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

599/896

QC/T 620-2023

汽车

中文名称: A型蜗杆传动式软管环箍

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

600/896

QC/T 619-2023

汽车

中文名称: B型和C型蜗杆传动式软管环箍

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

601/896

QC/T 291-2023

汽车

中文名称: 汽车机械式分动器总成性能要求和台架试验方法

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

602/896

QC/T 465-2023

汽车

中文名称: 汽车机械式变速器分类的术语及定义

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

603/896

QC/T 513-2023

汽车

中文名称: 商用车辆前轴总成

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

604/896

QC/T 1091-2023

汽车

中文名称: 客车空气净化装置

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

605/896

QC/T 1030-2023

汽车

中文名称: 客车外推式应急窗

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

606/896

QC/T 1020-2023

汽车

中文名称: 汽车驱动轴总成

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

607/896

QC/T 998-2023

汽车

中文名称: 汽车空调滤清器

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

608/896

QC/T 922-2023

汽车

中文名称: 汽车用空气滤清器滤芯

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2024-07-01

609/896

QC/T 1201.2-2023

汽车

中文名称: 纯电动商用车车载换电系统互换性 第 2 部分: 换电冷却接口

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2023-12-29

610/896

QC/T 1201.3-2023

汽车

中文名称: 纯电动商用车车载换电系统互换性 第 3 部分: 换电机构

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2023-12-29

611/896

QC/T 1201.4-2023

汽车

中文名称: 纯电动商用车车载换电系统互换性 第 4 部分: 换电电池系统

批准日期: 2023-12-29

实施日期: 2023-12-29

612/896

QC/T 1201.1-2023

汽车

中文名称: 纯电动商用车车载换电系统互换性 第 1 部分: 换电电气接口

批准日期：2023-12-29

实施日期：2023-12-29

613/896

QC/T 1201.5-2023

汽车

中文名称：纯电动商用车车载换电系统互换性 第 5 部分：车辆与电池系统的通信

批准日期：2023-12-29

实施日期：2023-12-29

614/896

TB/T 3591-2024

铁路

中文名称：电气化铁路接触网作业车 检测车

批准日期：2024-01-23

实施日期：2024-08-01

615/896

TB/T 3584-2024

铁路

中文名称：内燃机车 直流传动内燃机车

批准日期：2024-01-23

实施日期：2024-08-01

616/896

TB/T 3592-2024

铁路

中文名称：电气化铁路接触网作业车 绝缘子水冲洗车

批准日期：2024-01-23

实施日期：2024-08-01

617/896

MZ/T 215—2024

民政

中文名称：养老机构设施设备配置

批准日期：2024-06-28

实施日期：2024-08-01

618/896

MZ/T 216—2024

民政

中文名称：养老机构服务安全风险评估指南

批准日期：2024-06-28

实施日期：2024-08-01

619/896

MZ/T 217—2024

民政

中文名称：老年人居家环境适老化改造服务机构基本规范

批准日期：2024-06-28

实施日期：2024-08-01

620/896

MZ/T 218—2024

民政

中文名称：老年人居家环境适老化改造通用要求

批准日期：2024-06-28

实施日期：2024-08-01

621/896

MZ/T 219—2024

民政

中文名称：居家与养老机构适老产品配置要求

批准日期：2024-06-28

实施日期：2024-08-01

622/896

MZ/T 220—2024

民政

中文名称：装饰性上肢假肢部件

批准日期：2024-06-28

实施日期：2024-08-01

623/896

MZ/T 221—2024

民政

中文名称：悲伤辅导服务

批准日期：2024-06-28

实施日期：2024-08-01

624/896

MZ/T 222—2024

民政

中文名称：金属骨灰存放架通用技术规范

批准日期：2024-06-28

实施日期：2024-08-01

625/896

JC/T 2770-2024

建材

中文名称：建材企业绿色供应链管理评价导则

批准日期：2024-03-29

实施日期：2024-10-01

626/896

GA/T 2000.350-2024

公共安全

中文名称：公安信息代码 第350部分：数据服务类型代码

批准日期：2024-01-01

实施日期：2024-01-01

627/896

SJ/T 11450—2023

电子

中文名称：单晶炉能源消耗规范

批准日期：2023-12-29

实施日期：2024-04-01

628/896

NB/T 11475—2023

能源

中文名称：瓶式压力容器

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

629/896

NB/T 11380-2023

能源

中文名称：并联型风电变流器控制系统技术规范

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

630/896

GA/T 2000.351-2024

公共安全

中文名称：公安信息代码 第351部分：数据资源编号的编码规则

批准日期：2024-01-01

实施日期：2024-01-01

631/896

GA/T 2000.352-2024

公共安全

中文名称：公安信息代码 第352部分：数据资源命名规则

批准日期：2024-01-01

实施日期：2024-01-01

632/896

NB/T 11476—2023

能源

中文名称：在用焦炭塔检验

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

633/896

NB/T 11477—2023

能源

中文名称：电站锅炉可靠性评定规范

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

634/896

NB/T 47013.3—2023

能源

中文名称：承压设备无损检测 第3部分：超声检测

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

635/896

NB/T 47014—2023

能源

中文名称：承压设备焊接工艺评定

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

636/896

NB/T 47015—2023

能源

中文名称：压力容器焊接规程

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

637/896

NB/T 47016—2023

能源

中文名称：承压设备产品焊接试件的力学性能检验

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

638/896

NB/T 47028-2023

能源

中文名称：压力容器用镍及镍合金锻件

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

639/896

NB/T 47029-2023

能源

中文名称：压力容器用铝及铝合金锻件

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

640/896

NB/T 47033-2023

能源

中文名称：减温减压装置

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

641/896

NB/T 11267—2023

能源

中文名称：锅炉吹灰器和测温探针

批准日期：2023-05-26

实施日期：2024-11-26

642/896

NB/T 11268—2023

能源

中文名称：锅炉承压铸钢件技术条件

批准日期：2023-05-26

实施日期：2024-11-26

643/896

NB/T 11269—2023

能源

中文名称：锅炉吊杆强度计算方法

批准日期：2023-05-26

实施日期：2024-11-26

644/896

NB/T 11270—2023

能源

中文名称：钛制压力容器

批准日期：2023-05-26

实施日期：2024-11-26

645/896

NB/T 11271—2023

能源

中文名称：电站锅炉设计文件鉴定技术导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2024-11-26

646/896

NB/T 11272—2023

能源

中文名称：工业锅炉冷态启动与调试技术导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2024-11-26

647/896

NB/T 11273—2023

能源

中文名称：工业锅炉设计文件鉴定技术导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2024-11-26

648/896

NB/T 11274—2023

能源

中文名称：加气站用压力容器及管路系统检验与评定

批准日期：2023-05-26

实施日期：2024-11-26

649/896

NB/T 47001—2023

能源

中文名称：钢制液化气体卧式储罐型式与基本参数

批准日期：2023-05-26

实施日期：2024-11-26

650/896

LD/T 6007-2024

劳动和劳动安全

中文名称：人力资源社会保障短信服务技术规范

批准日期：2024-06-25

实施日期：2024-10-01

651/896

LD/T 6008-2024

劳动和劳动安全

中文名称：人力资源社会保障业务协同平台接口规范

批准日期：2024-06-25

实施日期：2024-10-01

652/896

GA/T 2000.353-2024

公共安全

中文名称：公安信息代码 第353部分：数据组织一级分类代码

批准日期：2024-01-01

实施日期：2024-01-01

653/896

SN/T 4999-2017

出入境检验检疫

中文名称：境外口蹄疫免疫无疫区建设要求

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

654/896

SN/T 5001-2017

出入境检验检疫

中文名称：冲突影响和高风险区域矿产负责任供应链的尽职调查指南

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

655/896

SN/T 4952.1-2017

出入境检验检疫

中文名称：进出口商品集装箱载货物鉴重规程 第1部分：集装箱载货物衡器鉴重通则

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

656/896

SN/T 4952.3-2017

出入境检验检疫

中文名称：进出口商品集装箱载货物鉴重规程 第3部分：集装箱载包装货物衡器鉴重

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

657/896

SN/T 2466.3-2017

出入境检验检疫

中文名称：进出口商品装卸鉴定规程 第3部分：船运货物装卸鉴定

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

658/896

SN/T 2388.4-2017

出入境检验检疫

中文名称：进口商品残损鉴定规程 第4部分：空运货物残损鉴定

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

659/896

SN/T 4904.4-2017

出入境检验检疫

中文名称：出口非食品类消费品境外通报案例调查规程 第4部分：调查结果处置

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

660/896

SN/T 5027-2017

出入境检验检疫

中文名称：车用汽油中硫醇、硫醚和噻吩类19种含硫化合物的测定 气相色谱-硫化学发光检测器联用法

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

661/896

SN/T 5028-2017

出入境检验检疫

中文名称：汽油中甲缩醛含量的测定 气相色谱-质谱法

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

662/896

SN/T 5029-2017

出入境检验检疫

中文名称：汽油中醚酯类添加剂含量的测定 气相色谱-质谱法

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

663/896

SN/T 5030-2017

出入境检验检疫

中文名称：生物柴油中钠、钾、钙和镁元素的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

664/896

SN/T 5031-2017

出入境检验检疫

中文名称：石油产品颜色的测定 自动三色激励法

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

665/896

SN/T 5032-2017

出入境检验检疫

中文名称：石油产品中氯离子的测定 离子色谱法

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

666/896

SN/T 5033-2017

出入境检验检疫

中文名称：化学品 试验用水生生物环境及设施要求

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

667/896

SN/T 5034-2017

出入境检验检疫

中文名称：进出口废碎玻璃及其制品中稀土元素含量的测定 电感耦合等离子体质谱法

批准日期：2017-12-08

实施日期：2018-07-01

668/896

SN/T 5095-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口蛋及蛋制品中氟虫腈及其代谢物残留量的测定 气相色谱-质谱法和气相色谱-质谱/质谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

669/896

SN/T 5093-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口坚果与籽类食品检验检疫规程

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

670/896

SN/T 1744-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口动物饲料中己烷雌酚、己烯雌酚、双烯雌酚的检测方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

671/896

SN/T 5071-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口食品中19种非蛋白含氮化合物的测定 液相色谱-质谱/质谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

672/896

SN/T 5074-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口食品中二甲基黄的测定 液相色谱-质谱/质谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

673/896

SN/T 1051-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口酿造食醋检验鉴定规程

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

674/896

SN/T 0794-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口西洋参检验规程

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

675/896

SN/T 5094-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口禽蛋及蛋制品中氟虫腈残留量的测定 液相色谱-质谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

676/896

SN/T 1732.21-2018

出入境检验检疫

中文名称：烟花爆竹用烟火药剂 第21部分：铅含量的测定 火焰原子吸收光谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

677/896

SN/T 0306.1-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口烟花爆竹检验规程 第1部分：总则

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

678/896

SN/T 0306.2-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口烟花爆竹检验规程 第2部分：交收检验

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

679/896

SN/T 0306.3-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口烟花爆竹检验规程 第3部分：产品安全性检验

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

680/896

SN/T 0306.4-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口烟花爆竹检验规程 第4部分：烟火药剂安全性检验

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

681/896

SN/T 0306.5-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口烟花爆竹检验规程 第5部分：型式试验

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

682/896

SN/T 0306.6-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口烟花爆竹检验规程 第6部分：运输危险性定级

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

683/896

SN/T 5072-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口植物源性食品中甲磺草胺残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

684/896

SN/T 5077-2018

出入境检验检疫

中文名称：植物提取物中9种有机溶剂残留量的测定 顶空-气相色谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

685/896

SN/T 5055.2-2018

出入境检验检疫

中文名称：生物柴油分析方法 第2部分：脂肪酸甲酯和亚麻酸甲酯含量的测定 气相色谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

686/896

SN/T 5055.1-2018

出入境检验检疫

中文名称：生物柴油分析方法 第1部分：钠、钾、钙、镁离子的测定 离子色谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

687/896

SN/T 5060-2018

出入境检验检疫

中文名称：中间馏分燃料氧化安定性的测定 快速小型氧化试验法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

688/896

SN/T 0681-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口锌精矿中汞的测定 直接测汞法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

689/896

SN/T 5073-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口食品添加剂中甲苯、甲醇等溶剂残留量的测定 顶空气相色谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

690/896

SN/T 0348.2-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口茶叶中三氯杀螨醇残留量检测方法 第2部分：液相色谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

691/896

SN/T 2552.1-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口乳及乳制品卫生微生物学检验方法 第1部分：取样指南

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

692/896

SN/T 3033-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口燕窝的分子生物学真伪鉴别方法 实时荧光PCR法和双向电泳法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

693/896

SN/T 0695-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口植物源食品中噻氨灵残留量的测定

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

694/896

SN/T 5046-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口饲料中丁基羟基茴香醚的测定 气相色谱-质谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

695/896

SN/T 5091-2018

出入境检验检疫

中文名称：商品化试剂盒检测方法 副溶血性弧菌 方法一

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

696/896

SN/T 5092-2018

出入境检验检疫

中文名称：商品化试剂盒检测方法 霍乱弧菌 方法一

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

697/896

SN/T 2521-2018

出入境检验检疫

中文名称：单核细胞增生李斯特氏菌血清分型方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

698/896

SN/T 5090.1-2018

出入境检验检疫

中文名称：商品化试剂盒检测方法 霉菌和酵母菌 方法一

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

699/896

SN/T 5090.2-2018

出入境检验检疫

中文名称：商品化试剂盒检测方法 霉菌和酵母菌 方法二

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

700/896

SN/T 5041-2018

出入境检验检疫

中文名称：猫泛白细胞减少症检疫技术规范

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

701/896

SN/T 5079-2018

出入境检验检疫

中文名称：食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中4种荧光增白剂的测定 液相色谱-质谱/质谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

702/896

SN/T 5076-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口电子烟雾化液检验规程

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

703/896

SN/T 5075-2018

出入境检验检疫

中文名称：化妆品微生物检验制样规范

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

704/896

SN/T 5035-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口酒精饮料中乙醇碳稳定同位素比值的测定 气相色谱-稳定同位素比率质谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

705/896

SN/T 5049-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口纺织品 质量安全风险信息采集、加工和处置指南

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

706/896

SN/T 0173-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口食品中副溶血性弧菌检验方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

707/896

SN/T 1196-2018

出入境检验检疫

中文名称：转基因成分检测 玉米检测方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

708/896

SN/T 0395-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口米粉检验规程

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

709/896

SN/T 5078-2018

出入境检验检疫

中文名称：苜蓿中转基因成分实时荧光PCR定性检测方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

710/896

SN/T 0076-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口毛皮褥子检验规程

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

711/896

SN/T 5063.1-2018

出入境检验检疫

中文名称：皮草（裘皮）种类鉴定方法 第1部分：外观表象法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

712/896

SN/T 5063.2-2018

出入境检验检疫

中文名称：皮草（裘皮）种类鉴定方法 第2部分：被毛显微镜法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

713/896

SN/T 5042.1-2018

出入境检验检疫

中文名称：常见蚊类鉴定方法 第1部分：通用规则

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

714/896

SN/T 5042.2-2018

出入境检验检疫

中文名称：常见蚊类鉴定方法 第2部分：中华按蚊

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

715/896

SN/T 5042.3-2018

出入境检验检疫

中文名称：常见蚊类鉴定方法 第3部分：微小按蚊

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

716/896

SN/T 5042.4-2018

出入境检验检疫

中文名称：常见蚊类鉴定方法 第4部分：富氏按蚊

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

717/896

SN/T 5042.5-2018

出入境检验检疫

中文名称：常见蚊类鉴定方法 第5部分：致倦库蚊

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

718/896

SN/T 5042.6-2018

出入境检验检疫

中文名称：常见蚊类鉴定方法 第6部分：淡色库蚊

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

719/896

SN/T 5042.7-2018

出入境检验检疫

中文名称：常见蚊类鉴定方法 第7部分：三带喙库蚊

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

720/896

SN/T 5042.8-2018

出入境检验检疫

中文名称：常见蚊类鉴定方法 第8部分：埃及伊蚊

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

721/896

SN/T 5042.9-2018

出入境检验检疫

中文名称：常见蚊类鉴定方法 第9部分：白纹伊蚊

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

722/896

SN/T 5042.10-2018

出入境检验检疫

中文名称：常见蚊类鉴定方法 第10部分：刺扰伊蚊

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

723/896

SN/T 5042.11-2018

出入境检验检疫

中文名称：常见蚊类鉴定方法 第11部分：骚扰阿蚊

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

724/896

SN/T 5042.12-2018

出入境检验检疫

中文名称：常见蚊类鉴定方法 第12部分：常型曼蚊

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

725/896

SN/T 4280.5-2018

出入境检验检疫

中文名称：国境口岸吸血蠓类DNA条形码标准基因鉴定方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

726/896

SN/T 5051-2018

出入境检验检疫

中文名称：水溶性磷酸盐中氟离子、氯离子、硫酸根和硝酸根的测定 离子色谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

727/896

SN/T 5056-2018

出入境检验检疫

中文名称：氯化钠中氟离子、亚硝酸根离子、硝酸根离子、磷酸根离子和硫酸根离子的测定 离子色谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

728/896

SN/T 5052-2018

出入境检验检疫

中文名称：水溶性碳酸盐中氟离子、氯离子、硫酸根离子和硝酸根离子的测定 离子色谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

729/896

SN/T 5039-2018

出入境检验检疫

中文名称：含铁尘泥与铁矿鉴别通用方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

730/896

SN/T 5061-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口冶金类固体废物属性鉴别通用方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

731/896

SN/T 5050.1-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口棉花 第1部分：荧光度的测定 UV法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

732/896

SN/T 5050.2-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口棉花 第2部分：长度测定 粘贴仪测试法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

733/896

SN/T 5062-2018

出入境检验检疫

中文名称：胶粘剂中树脂酸的测定 高效液相色谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

734/896

SN/T 5064-2018

出入境检验检疫

中文名称：皮革及皮革制品中苯酚的测定 气相色谱质谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

735/896

SN/T 5066-2018

出入境检验检疫

中文名称：天然橡胶及其制品中N-乙基苯胺的测定 气相色谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

736/896

SN/T 5057-2018

出入境检验检疫

中文名称：化学品 基于精密动态暴露的口鼻吸入毒性试验

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

737/896

SN/T 5058-2018

出入境检验检疫

中文名称：化学品 基于精密动态暴露的全身吸入毒性试验

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

738/896

SN/T 4445.3-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口医疗器械检验技术要求 第3部分：麻醉设备

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

739/896

SN/T 5087-2018

出入境检验检疫

中文名称：检验检疫计算机终端安全规范

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

740/896

SN/T 5037-2018

出入境检验检疫

中文名称：出入境检验检疫货物编码规范

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

741/896

SN/T 5053-2018

出入境检验检疫

中文名称：锑精矿中砷、汞、硒、锡和铋含量的测定 氢化物原子荧光光谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

742/896

SN/T 5054-2018

出入境检验检疫

中文名称：锑精矿中锌、镉、铅、锰、铁、镁、钙和铜含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

743/896

SN/T 5088-2018

出入境检验检疫

中文名称：检验检疫域名管理规范

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

744/896

SN/T 5067-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口商品不合格处置技术要求

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

745/896

SN/T 5068-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口商品质量安全风险快速反应技术规范

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

746/896

SN/T 5038-2018

出入境检验检疫

中文名称：出入境检验检疫检测项目编码规范

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

747/896

SN/T 0652-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口水果中对酞酸铜残留量测定方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

748/896

SN/T 5036-2018

出入境检验检疫

中文名称：入境集装箱空箱卫生检疫风险评估及控制管理规则

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

749/896

SN/T 5082-2018

出入境检验检疫

中文名称：国境口岸分枝杆菌保藏管理规范

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

750/896

SN/T 3306.15-2018

出入境检验检疫

中文名称：国境口岸环介导恒温扩增（LAMP）检测方法 第15部分：沙门氏菌

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

751/896

SN/T 5085-2018

出入境检验检疫

中文名称：国境口岸军团菌监测规范

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

752/896

SN/T 5086-2018

出入境检验检疫

中文名称：国境口岸结核杆菌酶联免疫斑点技术(T-SPOT.TB)快速检测方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

753/896

SN/T 5084-2018

出入境检验检疫

中文名称：国境口岸鸟分枝杆菌PCR检测方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

754/896

SN/T 5083-2018

出入境检验检疫

中文名称：国境口岸诺卡氏菌PCR检测方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

755/896

SN/T 5055.3-2018

出入境检验检疫

中文名称：生物柴油分析方法 第3部分：脂肪酸甲酯含量的测定 全二维气相色谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

756/896

SN/T 1844-2018

出入境检验检疫

中文名称：入出境快件及邮寄物卫生处理规程

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

757/896

SN/T 5069-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口货物预检验及核销管理工作规程

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

758/896

SN/T 1732.22-2018

出入境检验检疫

中文名称：烟花爆竹用烟火药剂 第22部分：铅、铬、镉、汞和砷的定性检测 能量色散型X射线荧光光谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

759/896

SN/T 5070-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口机动车儿童乘员用约束系统通用技术要求

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

760/896

SN/T 5081-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口危险货物含多卤联苯的产品分类方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

761/896

SN/T 0503-2018

出入境检验检疫

中文名称：出口商品运输包装 竹胶合板箱检验规程

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

762/896

SN/T 5065-2018

出入境检验检疫

中文名称：玩具基体材料中总铅含量的测定 火焰原子吸收光谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

763/896

SN/T 5089-2018

出入境检验检疫

中文名称：RFID电子标签技术规范

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

764/896

SN/T 5043-2018

出入境检验检疫

中文名称：H5和H9亚型禽流感病毒压电免疫传感器和超敏荧光试纸条检测方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

765/896

SN/T 5044-2018

出入境检验检疫

中文名称：西尼罗河热病毒核酸液相芯片检测方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

766/896

SN/T 5045-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口食用动物中巴龙菌素残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

767/896

SN/T 4877.12-2018

出入境检验检疫

中文名称：基因条形码筛查方法 第12部分：黄瓜绿斑驳花叶病毒？

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

768/896

SN/T 5040-2018

出入境检验检疫

中文名称：入出境集装箱携带病媒生物采集方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

769/896

SN/T 5047-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口纺织品 供应商召回指南

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

770/896

SN/T 5048-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口纺织品 供应商质量安全管理指南

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

771/896

SN/T 5080-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口碱性及非酸性二次电池电能检测方法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

772/896

SN/T 1032-2018

出入境检验检疫

中文名称：进出口化妆品中紫外线吸收剂的测定 液相色谱法

批准日期：2018-03-12

实施日期：2018-10-01

773/896

SN/T 1791.1-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口可用作原料的固体废物检验检疫规程 第1部分：废塑料

批准日期：2018-12-29

实施日期：2018-12-29

774/896

SN/T 1791.3-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口可用作原料的固体废物检验检疫规程 第3部分：木、木制品废料

批准日期：2018-12-29

实施日期：2018-12-29

775/896

SN/T 1791.4-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口可用作原料的固体废物检验检疫规程 第4部分：废钢铁

批准日期：2018-12-29

实施日期：2018-12-29

776/896

SN/T 1791.5-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口可用作原料的固体废物检验检疫规程 第5部分：供拆卸的船舶及其他浮动结构体

批准日期：2018-12-29

实施日期：2018-12-29

777/896

SN/T 1791.6-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口可用作原料的固体废物检验检疫规程 第6部分：废五金电器

批准日期：2018-12-29

实施日期：2018-12-29

778/896

SN/T 1791.7-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口可用作原料的固体废物检验检疫规程 第7部分：废电线电缆

批准日期：2018-12-29

实施日期：2018-12-29

779/896

SN/T 1791.8-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口可用作原料的固体废物检验检疫规程 第8部分：废电机

批准日期：2018-12-29

实施日期：2018-12-29

780/896

SN/T 1791.9-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口可用作原料的固体废物检验检疫规程 第9部分：废有色金属

批准日期：2018-12-29

实施日期：2018-12-29

781/896

SN/T 1791.10-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口可用作原料的固体废物检验检疫规程 第10部分：冶炼渣

批准日期：2018-12-29

实施日期：2018-12-29

782/896

SN/T 1791.11-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口可用作原料的固体废物检验检疫规程 第11部分：废汽车压件

批准日期：2018-12-29

实施日期：2018-12-29

783/896

SN/T 1791.13-2018

出入境检验检疫

中文名称：进口可用作原料的固体废物检验检疫规程 第13部分：废纸或纸板

批准日期：2018-12-29

实施日期：2018-12-29

784/896

GA/T 2200-2024

公共安全

中文名称：公安大数据处理 数据接入 数据探查技术要求

批准日期：2024-01-21

实施日期：2024-03-01

785/896

GA/T 2201-2024

公共安全

中文名称：公安大数据处理 数据接入 数据读取技术要求

批准日期：2024-01-21

实施日期：2024-03-01

786/896

GA/T 2202-2024

公共安全

中文名称：公安大数据处理 数据接入 数据对账技术要求

批准日期：2024-01-21

实施日期：2024-03-01

787/896

DL/T 572—2021

电力

中文名称：电力变压器运行规程

批准日期：2021-04-26

实施日期：2021-10-26

788/896

GA/T 2203-2024

公共安全

中文名称：公安大数据处理 数据治理 应用资源目录技术要求

批准日期：2024-01-30

实施日期：2024-03-01

789/896

NB/T 20627-2021

能源

中文名称：核电厂结构隔震设计技术规程

批准日期：2021-12-22

实施日期：2022-03-22

790/896

NB/T 20628-2021

能源

中文名称：核电厂抗大型商用飞机恶意撞击事件评估准则

批准日期：2021-12-22

实施日期：2022-03-22

791/896

NB/T 20003.1-2021

能源

中文名称：核电厂核岛机械设备无损检测 第1部分：通用要求

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

792/896

NB/T 20003.2-2021

能源

中文名称：核电厂核岛机械设备无损检测 第2部分：超声检测

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

793/896

NB/T 20003.3-2021

能源

中文名称：核电厂核岛机械设备无损检测 第3部分：射线检测

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

794/896

NB/T 20003.4-2021

能源

中文名称：核电厂核岛机械设备无损检测 第4部分：渗透检测

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

795/896

NB/T 20003.5-2021

能源

中文名称：核电厂核岛机械设备无损检测 第5部分：磁粉检测

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

796/896

NB/T 20003.6-2021

能源

中文名称：核电厂核岛机械设备无损检测 第6部分：涡流检测

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

797/896

NB/T 20003.7-2021

能源

中文名称：核电厂核岛机械设备无损检测 第7部分：目视检测

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

798/896

NB/T 20003.8-2021

能源

中文名称：核电厂核岛机械设备无损检测 第8部分：泄漏检测

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

799/896

NB/T 20005.19-2021

能源

中文名称：压水堆核电厂用碳钢和低合金钢 第19部分：主蒸汽及主给水系统安全壳机械贯穿件用P280GH锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

800/896

NB/T 20006.10-2021

能源

中文名称：压水堆核电厂用合金钢 第10部分：稳压器和蒸汽发生器接管及孔盖用锰-镍-钼钢锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

801/896

NB/T 20006.11-2021

能源

中文名称：压水堆核电厂用合金钢 第11部分：稳压器筒体、封头用锰-镍-钼钢锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

802/896

NB/T 20006.1-2021

能源

中文名称：压水堆核电厂用合金钢 第1部分：承受强辐照的反应堆压力容器筒体用锰-镍-钼钢锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

803/896

NB/T 20006.16-2021

能源

中文名称：压水堆核电厂用合金钢 第16部分：核岛设备支承构件用锰-镍-钼钢厚钢板

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

804/896

NB/T 20006.17-2021

能源

中文名称：压水堆核电厂用合金钢 第17部分：反应堆压力容器法兰-接管段用锰-镍-钼钢锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

805/896

NB/T 20006.2-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用合金钢 第2部分：不承受强辐照的反应堆压力容器筒体用锰-镍-钼钢锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

806/896

NB/T 20006.3-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用合金钢 第3部分：反应堆压力容器过渡段和法兰用锰-镍-钼钢锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

807/896

NB/T 20006.4-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用合金钢 第4部分：反应堆压力容器接管嘴用锰-镍-钼钢锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

808/896

NB/T 20006.5-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用合金钢 第5部分：反应堆压力容器封头用锰-镍-钼钢锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

809/896

NB/T 20007.1-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用不锈钢 第1部分：1、2、3级奥氏体不锈钢锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

810/896

NB/T 20007.14-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用不锈钢 第14部分：1、2、3级奥氏体不锈钢锻、轧棒

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

811/896

NB/T 20007.16-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用不锈钢 第16部分：2、3级马氏体不锈钢锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

812/896

NB/T 20007.17-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用不锈钢 第17部分：堆内构件压紧弹性环用马氏体不锈钢锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

813/896

NB/T 20007.19-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用不锈钢 第19部分：1、2、3级马氏体不锈钢承压铸件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

814/896

NB/T 20007.2-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用不锈钢 第2部分：2、3级热交换器管板用奥氏体不锈钢锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

815/896

NB/T 20007.23-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用不锈钢 第23部分：1、2、3级马氏体-铁素体不锈钢承压铸件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

816/896

NB/T 20007.25-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用不锈钢 第25部分：泵用奥氏体-铁素体不锈钢A、B、C类非承压铸造内件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

817/896

NB/T 20007.3-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用不锈钢 第3部分：堆芯支承板和上支承板用奥氏体不锈钢锻件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

818/896

NB/T 20007.5-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用不锈钢 第5部分：1、2、3级奥氏体不锈钢板

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

819/896

NB/T 20008.7-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用其他材料 第7部分：蒸汽发生器传热管用镍-铬-铁合金无缝管

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

820/896

NB/T 20008.8-2021

能源

中文名称：压水堆核电站用其他材料 第8部分：镍-铬-铁合金热挤压管

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

821/896

NB/T 20037.2-2021

能源

中文名称：应用于核电厂的一级概率安全评价 第2部分：低功率和停堆工况内部事件

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

822/896

NB/T 20037.3-2021

能源

中文名称：应用于核电厂的一级概率安全评价 第3部分：功率运行内部水淹

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

823/896

NB/T 20037.4-2021

能源

中文名称：应用于核电厂的一级概率安全评价 第4部分：功率运行内部火灾

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

824/896

NB/T 20037.5-2021

能源

中文名称：应用于核电厂的一级概率安全评价 第5部分：功率运行地震

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

825/896

NB/T 20597-2021

能源

中文名称：核电厂火灾危害性分析报告格式内容和深度规定

批准日期：2021-01-07

实施日期：2021-07-01

826/896

NB/T 10933—2022

能源

中文名称：核电厂常规岛汽轮机技术监督导则

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

827/896

GA/T 2204-2024

公共安全

中文名称：公安大数据处理 数据治理 数据资源目录技术要求

批准日期：2024-01-30

实施日期：2024-03-01

828/896

GA/T 2205-2024

公共安全

中文名称：公安大数据处理 管理规范 数据资源目录管理规范

批准日期：2024-01-30

实施日期：2024-03-01

829/896

NB/T 20631-2021

能源

中文名称：核电厂大范围损伤缓解导则编制和实施

批准日期：2021-12-22

实施日期：2022-03-22

830/896

NB/SH/T 6046—2021

能源

中文名称：制动液中硼含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-05-16

831/896

NB/SH/T 6055-2022

能源

中文名称：车用汽油中铁、锰、铅的测定 电感耦合等离子体发射光谱法

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

832/896

CY/T 273—2024

新闻出版

中文名称：标签外观质量智能化视觉检测系统构建指南

批准日期：2024-05-14

实施日期：2024-11-01

833/896

CY/T 274—2024

新闻出版

中文名称：绿色印刷 食品类塑料软包装印刷品生产过程控制要求

批准日期：2024-05-14

实施日期：2024-11-01

834/896

CY/T 275—2024

新闻出版

中文名称：柔性透明薄膜电子器件印制过程控制要求

批准日期：2024-05-14

实施日期：2024-11-01

835/896

CY/T 276—2024

新闻出版

中文名称：网版印刷 丝网的印刷性能通用要求

批准日期：2024-05-14

实施日期：2024-11-01

836/896

CY/T 277—2024

新闻出版

中文名称：印刷企业信息分类及编码方法

批准日期：2024-05-14

实施日期：2024-11-01

837/896

CY/T 278—2024

新闻出版

中文名称：纸质包装印刷品印制质量视觉检测系统使用要求

批准日期：2024-05-14

实施日期：2024-11-01

838/896

CY/T 59—2024

新闻出版

中文名称：纸质印刷品平压平模切过程控制要求

批准日期：2024-05-14

实施日期：2024-11-01

839/896

CY/T 60—2024

新闻出版

中文名称：纸质印刷品热烫印过程控制要求

批准日期：2024-05-14

实施日期：2024-11-01

840/896

CY/T 61—2024

新闻出版

中文名称：折叠纸盒制盒过程控制要求

批准日期：2024-05-14

实施日期：2024-11-01

841/896

MH/T 4057—2024

民用航空

中文名称：塔台管制自动化系统技术要求与配置规范

批准日期：2024-06-07

实施日期：2024-07-01

842/896

GA/T 2206-2024

公共安全

中文名称：公安大数据处理 数据服务 数据接口服务和文件交换服务技术要求

批准日期：2024-01-30

实施日期：2024-03-01

843/896

LY/T 3370-2024

林业

中文名称：草原术语及分类

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

844/896

LY/T 1852-2024

林业

中文名称：植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 杜鹃花属 映山红亚属和羊躑躅亚属

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

845/896

LY/T 3397-2024

林业

中文名称：植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 绣球属

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

846/896

LY/T 3372-2024

林业

中文名称：草原生态系统定位观测规范

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

847/896

LY/T 3371-2024

林业

中文名称：草原生态状况评价技术规范

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

848/896

LY/T 3366-2024

林业

中文名称：花卉术语

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

849/896

LY/T 3369-2024

林业

中文名称：蜡梅

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

850/896

LY/T 3393-2024

林业

中文名称：植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 观赏海棠

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

851/896

LY/T 3394-2024

林业

中文名称：植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 接骨木属

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

852/896

LY/T 3390-2024

林业

中文名称：植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 皂荚属

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

853/896

LY/T 3380-2024

林业

中文名称：聚烯烃薄膜饰面木质地板

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

854/896

LY/T 3373-2024

林业

中文名称：经济林产品保鲜通用技术要求

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

855/896

LY/T 3367-2024

林业

中文名称：中国新花卉作物开发技术规程

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

856/896

LY/T 3374-2024

林业

中文名称：沉香栽培和人工结香取香技术规程

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

857/896

LY/T 3375-2024

林业

中文名称：木材导热系数的测定 护热板法

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

858/896

LY/T 3379-2024

林业

中文名称：木制百叶窗帘和百叶窗用叶片

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

859/896

LY/T 3377-2024

林业

中文名称：立木地板

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

860/896

LY/T 3392-2024

林业

中文名称：植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 香椿属

批准日期: 2024-02-07

实施日期: 2024-06-01

861/896

LY/T 3387-2024

林业

中文名称: 植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 木姜子属

批准日期: 2024-02-07

实施日期: 2024-06-01

862/896

LY/T 3385-2024

林业

中文名称: 植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 落羽杉属

批准日期: 2024-02-07

实施日期: 2024-06-01

863/896

LY/T 3396-2024

林业

中文名称: 植物新品种近似品种筛选指南

批准日期: 2024-02-07

实施日期: 2024-06-01

864/896

LY/T 3388-2024

林业

中文名称: 植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 柾柳属

批准日期: 2024-02-07

实施日期: 2024-06-01

865/896

LY/T 1850-2024

林业

中文名称: 植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 一品红

批准日期: 2024-02-07

实施日期: 2024-06-01

866/896

LY/T 3389-2024

林业

中文名称: 植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 蚊母树属

批准日期: 2024-02-07

实施日期: 2024-06-01

867/896

LY/T 1853-2024

林业

中文名称: 植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 杜鹃花属 常绿杜鹃亚属和杜鹃亚属

批准日期: 2024-02-07

实施日期: 2024-06-01

868/896

LY/T 2512-2024

林业

中文名称: 中国森林认证 联合认证通用要求

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

869/896

LY/T 3383-2024

林业

中文名称：装饰单板层压木质地板

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

870/896

LY/T 2514-2024

林业

中文名称：中国森林认证 非木质林产品经营认证操作指南

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

871/896

LY/T 3381-2024

林业

中文名称：人造板饰面用聚丙烯薄膜

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

872/896

LY/T 3141-2024

林业

中文名称：文物建筑木构件检测方法

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

873/896

LY/T 1317-2024

林业

中文名称：栓皮

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

874/896

LY/T 2146-2024

林业

中文名称：古建筑木构件的非破坏性检测方法及腐朽分级

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

875/896

LY/T 3382-2024

林业

中文名称：重组木

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

876/896

LY/T 3376-2024

林业

中文名称：层状压缩木材

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

877/896

LY/T 3378-2024

林业

中文名称：木蜡油地板

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

878/896

LY/T 3368-2024

林业

中文名称：景天类多肉植物栽培技术规程

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

879/896

LY/T 3364-2024

林业

中文名称：柔性竹塑复合材

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

880/896

LY/T 3365-2024

林业

中文名称：竹制家具用竹质板方材

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

881/896

LY/T 3384-2024

林业

中文名称：植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 榿木属

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

882/896

LY/T 1849-2024

林业

中文名称：植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 丁香属

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

883/896

LY/T 3391-2024

林业

中文名称：植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 紫荆属

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

884/896

LY/T 3395-2024

林业

中文名称：植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 荚蒾属

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

885/896

LY/T 3386-2024

林业

中文名称：植物新品种特异性、一致性、稳定性测试指南 栎属

批准日期：2024-02-07

实施日期：2024-06-01

886/896

GA/T 2207-2024

公共安全

中文名称：公安大数据处理 数据服务 数据服务资源目录技术要求

批准日期：2024-01-31

实施日期：2024-03-01

887/896

FZ/T 07025-2022

纺织

中文名称：针织行业绿色工厂评价要求

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

888/896

FZ/T 07026-2022

纺织

中文名称：纺熔非织造布企业综合能耗计算办法及基本定额

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

889/896

HY/T 0330-2022

海洋

中文名称：海滩养护与 修复工程 验收技术方法

批准日期：2022-02-18

实施日期：2022-05-01

890/896

NB/T 11428-2023

能源

中文名称：煤炭行业绿色矿山建设评价准则

批准日期：2023-12-28

实施日期：2024-06-28

891/896

GA/T 2127-2024

公共安全

中文名称：法庭科学 水样中芬太尼等5种芬太尼类物质及代谢物检验 液相色谱-质谱法

批准日期：2024-01-30

实施日期：2024-03-01

892/896

GA/T 2128-2024

公共安全

中文名称：城市道路网交通运行态势评估指标体系

批准日期：2024-02-20

实施日期：2024-06-01

893/896

GA/T 1148-2024

公共安全

中文名称：道路交通安全管理规划编制指南

批准日期：2024-02-21

实施日期：2024-06-01

894/896

MH/T 2015—2024

民用航空

中文名称：基于区块链的民用无人驾驶航空器飞行数据存证技术要求

批准日期：2024-01-10

实施日期：2024-02-01

895/896

MH/T 4056—2024

民用航空

中文名称：数字化塔台光学系统技术要求

批准日期：2024-01-10

实施日期：2024-02-01

896/896

附表2：废止标准清单

QB/T 1888-1993

轻工

中文名称：自行车 辐条和条母

实施日期：1994-08-01

废止日期：2024-07-01

1/188

QB/T 1896-1993

轻工

中文名称：自行车粉末涂装技术条件

实施日期：1994-08-01

废止日期：2024-07-01

2/188

QB/T 2199-1996

轻工

中文名称：硬钢纸板

实施日期：1996-12-01

废止日期：2024-07-01

3/188

QB/T 1717-1993

轻工

中文名称：自行车 鞍座

实施日期：1993-12-01

废止日期：2024-07-01

4/188

QB/T 1749-1993	轻工
中文名称: 画笔	
实施日期: 1993-12-01	
废止日期: 2024-07-01	5/188
<hr/>	
QB/T 2227-1996	轻工
中文名称: 金属文具盒	
实施日期: 1997-03-01	
废止日期: 2024-07-01	6/188
<hr/>	
QB/T 2180-1995	轻工
中文名称: 自行车 组合鞍管	
实施日期: 1996-07-01	
废止日期: 2024-07-01	7/188
<hr/>	
QB/T 2183-1995	轻工
中文名称: 自行车电泳涂装技术条件	
实施日期: 1996-07-01	
废止日期: 2024-07-01	8/188
<hr/>	
QB/T 1217-1991	轻工
中文名称: 自行车电镀技术条件	
实施日期: 1992-04-01	
废止日期: 2024-07-01	9/188
<hr/>	
QB/T 1218-1991	轻工
中文名称: 自行车油漆技术条件	
实施日期: 1992-04-01	
废止日期: 2024-07-01	10/188
<hr/>	
QB/T 2583-2003	轻工
中文名称: 纤维素酶制剂	
实施日期: 2003-10-01	
废止日期: 2024-07-01	11/188
<hr/>	
JC/T 929-2003	建材
中文名称: 叶蜡石	
实施日期: 2003-12-01	
废止日期: 2024-07-01	12/188
<hr/>	

QB/T 2376-1998	轻工
中文名称: 制酒机械产品型号编制方法	
实施日期: 1998-12-01	
废止日期: 2024-07-01	13/188
<hr/>	
JT/T 561-2004	交通
中文名称: 港口台架起重机安全规程	
实施日期: 2004-09-01	
废止日期: 2024-07-01	14/188
<hr/>	
JC/T 421-2004	建材
中文名称: 水泥胶砂耐磨性试验方法	
实施日期: 2005-04-01	
废止日期: 2024-07-01	15/188
<hr/>	
QB/T 1474.1-2005	轻工
中文名称: 绘图仪尺 直尺	
实施日期: 2005-09-01	
废止日期: 2024-07-01	16/188
<hr/>	
QB/T 1474.2-2005	轻工
中文名称: 绘图仪尺 三角尺	
实施日期: 2005-09-01	
废止日期: 2024-07-01	17/188
<hr/>	
QB/T 1474.3-2005	轻工
中文名称: 绘图仪尺 比例尺	
实施日期: 2005-09-01	
废止日期: 2024-07-01	18/188
<hr/>	
QB/T 1474.4-2005	轻工
中文名称: 绘图仪尺 丁字尺	
实施日期: 2005-09-01	
废止日期: 2024-07-01	19/188
<hr/>	
QB/T 1474.5-2005	轻工
中文名称: 绘图仪尺 量角器	
实施日期: 2005-09-01	
废止日期: 2024-07-01	20/188
<hr/>	

QB/T 1474.6-2005	轻工
中文名称：绘图仪尺 绘图模板	
实施日期：2005-09-01	
废止日期：2024-07-01	21/188
<hr/>	
AQ 3003-2005	安全生产
中文名称：危险化学品汽车运输安全监控系统通用规范	
实施日期：2005-09-01	
废止日期：2024-07-01	22/188
<hr/>	
AQ 3004-2005	安全生产
中文名称：危险化学品汽车运输安全监控车载终端	
实施日期：2005-09-01	
废止日期：2024-07-01	23/188
<hr/>	
AQ 1010-2005	安全生产
中文名称：选煤厂安全规程	
实施日期：2005-09-01	
废止日期：2024-07-01	24/188
<hr/>	
AQ 2006-2005	安全生产
中文名称：尾矿库安全技术规程	
实施日期：2006-03-01	
废止日期：2024-07-01	25/188
<hr/>	
AQ/T 9001-2006	安全生产
中文名称：安全社区建设基本要求	
实施日期：2006-05-01	
废止日期：2024-07-01	26/188
<hr/>	
YS/T 581.8-2006	有色金属
中文名称：氟化铝化学分析方法和物理性能测定方法 第8部分：硫酸钡重量法测定硫酸根含量	
实施日期：2006-08-01	
废止日期：2024-07-01	27/188
<hr/>	
YS/T 581.9-2006	有色金属
中文名称：氟化铝化学分析方法和物理性能测定方法 第9部分：钼蓝分光光度法测定五氧化二磷含量	
实施日期：2006-08-01	
废止日期：2024-07-01	28/188

YS/T 273.5-2006	有色金属
中文名称：冰晶石化学分析方法和物理性能测定方法 第5部分：火焰原子吸收光谱法测定钠含量	
实施日期：2006-12-01	
废止日期：2024-07-01	29/188
YS/T 273.6-2006	有色金属
中文名称：冰晶石化学分析方法和物理性能测定方法 第6部分：钼蓝分光光度法测定二氧化硅含量	
实施日期：2006-12-01	
废止日期：2024-07-01	30/188
YS/T 273.11-2006	有色金属
中文名称：冰晶石化学分析方法和物理性能测定方法 第11部分：X射线荧光光谱分析法测定硫含量	
实施日期：2006-12-01	
废止日期：2024-07-01	31/188
YS/T 603-2006	有色金属
中文名称：烧结型银导体浆料	
实施日期：2006-12-01	
废止日期：2024-07-01	32/188
YS/T 604-2006	有色金属
中文名称：金基厚膜导体浆料	
实施日期：2006-12-01	
废止日期：2024-07-01	33/188
YS/T 606-2006	有色金属
中文名称：固化型银导体浆料	
实施日期：2006-12-01	
废止日期：2024-07-01	34/188
TB/T 2549-1995	铁路
中文名称：JZ-7型机车空气制动机作用阀技术条件	
实施日期：1997-01-01	
废止日期：2024-07-01	35/188
TB/T 2550-1995	铁路
中文名称：JZ-7型机车空气制动机单独制动阀技术条件	
实施日期：1997-01-01	
废止日期：2024-07-01	36/188

TB/T 2551-1995	铁路
中文名称: JZ-7型机车空气制动机中继阀技术条件	
实施日期: 1997-01-01	
废止日期: 2024-07-01	37/188
<hr/>	
TB/T 2552-1995	铁路
中文名称: JZ-7型机车空气制动机F-7分配阀技术条件	
实施日期: 1997-01-01	
废止日期: 2024-07-01	38/188
<hr/>	
QB/T 1587-2006	轻工
中文名称: 塑料文具盒	
实施日期: 2006-12-01	
废止日期: 2024-07-01	39/188
<hr/>	
AQ/T 3005-2006	安全生产
中文名称: 石油化工建设项目管理方安全管理实施导则	
实施日期: 2006-12-01	
废止日期: 2024-07-01	40/188
<hr/>	
AQ 1024-2006	安全生产
中文名称: 煤与瓦斯突出矿井鉴定规范	
实施日期: 2006-12-01	
废止日期: 2024-07-01	41/188
<hr/>	
AQ 1025-2006	安全生产
中文名称: 矿井瓦斯等级鉴定规范	
实施日期: 2006-12-01	
废止日期: 2024-07-01	42/188
<hr/>	
AQ 1026-2006	安全生产
中文名称: 煤矿瓦斯抽采基本指标	
实施日期: 2006-12-01	
废止日期: 2024-07-01	43/188
<hr/>	
JC/T 574-2006	建材
中文名称: 海泡石	
实施日期: 2007-04-01	
废止日期: 2024-07-01	44/188
<hr/>	

AQ 6208-2007

安全生产

中文名称：煤矿用固定式甲烷断电仪

实施日期：2007-04-01

废止日期：2024-07-01

45/188

AQ 3006-2007

安全生产

中文名称：危险化学品汽车运输 安全监控车载终端安装规范

实施日期：2007-04-01

废止日期：2024-07-01

46/188

AQ 3007-2007

安全生产

中文名称：危险化学品汽车运输安全监控系统 车载终端与通信中心间数据接口协议和数据交换技术规范

实施日期：2007-04-01

废止日期：2024-07-01

47/188

AQ 3008-2007

安全生产

中文名称：危险化学品汽车运输安全监控系统 通信中心与运营控制中心、客户端监控中心间数据接口和数据交换技术规范

实施日期：2007-04-01

废止日期：2024-07-01

48/188

AQ 6101-2007

安全生产

中文名称：耐油手套

实施日期：2007-04-01

废止日期：2024-07-01

49/188

AQ 6102-2007

安全生产

中文名称：耐酸（碱）手套

实施日期：2007-04-01

废止日期：2024-07-01

50/188

AQ 6104-2007

安全生产

中文名称：防X线手套

实施日期：2007-04-01

废止日期：2024-07-01

51/188

AQ 7004-2007

安全生产

中文名称：制冷空调作业安全技术规范

实施日期：2007-07-01

废止日期：2024-07-01 52/188

JC/T 1021.2-2007

建材

中文名称：非金属矿物和岩石化学分析方法 第2部分：硅酸盐岩石、矿物及硅质原料化学分析方法

实施日期：2007-10-01

废止日期：2024-07-01

53/188

JC/T 573-2007

建材

中文名称：玻璃纤维缝纫线

实施日期：2007-10-01

废止日期：2024-07-01

54/188

YS/T 626-2007

有色金属

中文名称：便携式工具用镁合金压铸件

实施日期：2007-10-01

废止日期：2024-07-01

55/188

YS/T 318-2007

有色金属

中文名称：铜精矿

实施日期：2007-10-01

废止日期：2024-07-01

56/188

YS/T 643-2007

有色金属

中文名称：水合三氯化铋

实施日期：2007-10-01

废止日期：2024-07-01

57/188

JT/T 681.1-2007

交通

中文名称：内河船舶导航雷达 第1部分：性能要求

实施日期：2007-08-01

废止日期：2024-07-01

58/188

JT/T 681.2-2007

交通

中文名称：内河船舶导航雷达 第2部分：实船性能试验方法

实施日期：2007-08-01

废止日期：2024-07-01

59/188

QB/T 1300-2007

轻工

中文名称：订书机

实施日期：2007-12-01

废止日期：2024-07-01 60/188

QB/T 2847-2007

轻工

中文名称：功能性红曲米（粉）

实施日期：2007-12-01

废止日期：2024-07-01

61/188

QB/T 2857-2007

轻工

中文名称：固体胶

实施日期：2007-12-01

废止日期：2024-07-01

62/188

AQ 1008-2007

安全生产

中文名称：矿山救护规程

实施日期：2008-01-01

废止日期：2024-07-01

63/188

YS/T 575.7-2007

有色金属

中文名称：铝土矿石化学分析方法 第7部分：氧化钙含量的测定 火焰原子吸收光谱法

实施日期：2008-05-01

废止日期：2024-07-01

64/188

JC/T 535-2007

建材

中文名称：硅灰石

实施日期：2008-04-01

废止日期：2024-07-01

65/188

JC/T 568-2007

建材

中文名称：氯氧镁水泥板块

实施日期：2008-04-01

废止日期：2024-07-01

66/188

JC/T 746-2007

建材

中文名称：混凝土瓦

实施日期：2008-04-01

废止日期：2024-07-01

67/188

YS/T 273.14-2008

有色金属

中文名称：冰晶石化学分析方法和物理性能测定方法 第14部分：X射线荧光光谱分析法测定元素含量

实施日期：2008-09-01

废止日期：2024-07-01 68/188

WW/T 0006-2007

文物保护

中文名称：古代壁画现状调查规范

实施日期：2008-03-01

废止日期：2024-07-01

69/188

JC/T 1091-2008

建材

中文名称：预应力钢筒混凝土管接头用型钢

实施日期：2008-12-01

废止日期：2024-07-01

70/188

QB/T 1880-2008

轻工

中文名称：自行车 车架

实施日期：2008-12-01

废止日期：2024-07-01

71/188

QB/T 1881-2008

轻工

中文名称：自行车 前叉

实施日期：2008-12-01

废止日期：2024-07-01

72/188

AQ 1053-2008

安全生产

中文名称：隔绝式负压氧气呼吸器

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

73/188

AQ/T 3012-2008

安全生产

中文名称：石油化工有限公司安全管理体系实施导则

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

74/188

AQ 3019-2008

安全生产

中文名称：电镀化学品运输、储存、使用安全规程

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

75/188

AQ 4112-2008

安全生产

中文名称：烟花爆竹出厂包装检验规程

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01 76/188

AQ 5205-2008

安全生产

中文名称：油漆与粉刷作业安全规范

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

77/188

AQ 6105-2008

安全生产

中文名称：足部防护 矿工安全靴

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

78/188

AQ 6106-2008

安全生产

中文名称：足部防护 食品和医药工业防护靴

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

79/188

AQ/T 6107-2008

安全生产

中文名称：化学防护服的选择、使用和维护

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

80/188

AQ/T 6108-2008

安全生产

中文名称：安全鞋、防护鞋和职业鞋的选择、使用和维护

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

81/188

AQ 9003-2008

安全生产

中文名称：企业安全生产网络化监测系统技术规范

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

82/188

WW/T 0016-2008

文物保护

中文名称：馆藏文物保存环境质量检测技术规范

实施日期：2009-03-01

废止日期：2024-07-01

83/188

AQ 1076-2009

安全生产

中文名称：煤矿低浓度瓦斯管道输送安全保障系统设计规范

实施日期：2010-07-01

废止日期: 2024-07-01 84/188

JC/T 637-2009

建材

中文名称: 蒸压灰砂多孔砖

实施日期: 2010-06-01

废止日期: 2024-07-01

85/188

JC/T 1099-2009

建材

中文名称: 硫铝酸钙改性硅酸盐水泥

实施日期: 2010-06-01

废止日期: 2024-07-01

86/188

YS/T 203-2009

有色金属

中文名称: 贵金属及其合金丝、线、棒材

实施日期: 2010-06-01

废止日期: 2024-07-01

87/188

YS/T 202-2009

有色金属

中文名称: 贵金属及其合金箔材

实施日期: 2010-06-01

废止日期: 2024-07-01

88/188

QB/T 4014-2010

轻工

中文名称: 电子鼓通用技术条件

实施日期: 2010-10-01

废止日期: 2024-07-01

89/188

TB/T 3146.2-2007

铁路

中文名称: DK-1型机车电空制动机 第2部分: 单阀试验规范

实施日期: 2007-10-01

废止日期: 2024-07-01

90/188

TB/T 3208-2008

铁路

中文名称: 散装颗粒货物运输用防冻液技术条件

实施日期: 2008-12-01

废止日期: 2024-07-01

91/188

TB/T 3146.3-2008

铁路

中文名称: DK-1型机车电空制动机 第3部分: 109型分配阀

实施日期: 2009-03-01

废止日期：2024-07-01	92/188
<hr/>	
TB/T 3146.4-2008	铁路
中文名称：DK-1型机车电空制动机 第4部分：其它阀类	
实施日期：2009-03-01	
废止日期：2024-07-01	93/188
<hr/>	
QB/T 4093-2010	轻工
中文名称：液体糖	
实施日期：2011-03-01	
废止日期：2024-07-01	94/188
<hr/>	
YS/T 732-2010	有色金属
中文名称：一般工业用铝及铝合金挤压型材截面图册	
实施日期：2011-03-01	
废止日期：2024-07-01	95/188
<hr/>	
YS/T 739-2010	有色金属
中文名称：铝电解质分子比及主要成分的测定 X射线荧光光谱法	
实施日期：2011-03-01	
废止日期：2024-07-01	96/188
<hr/>	
YS/T 349.2-2010	有色金属
中文名称：硫化钴精矿化学分析方法 第2部分：铜量的测定 火焰原子吸收光谱法	
实施日期：2011-03-01	
废止日期：2024-07-01	97/188
<hr/>	
QB/T 1019-2010	轻工
中文名称：水松原纸	
实施日期：2011-04-01	
废止日期：2024-07-01	98/188
<hr/>	
QB/T 1961-2011	轻工
中文名称：办公用胶水	
实施日期：2011-10-01	
废止日期：2024-07-01	99/188
<hr/>	
QB/T 2530-2011	轻工
中文名称：木制柜	
实施日期：2011-10-01	

废止日期: 2024-07-01 100/188

QB/T 4211-2011

轻工

中文名称: 瓶装饮料全自动喷淋式冷却机

实施日期: 2011-10-01

废止日期: 2024-07-01

101/188

QB/T 4213-2011

轻工

中文名称: 饮料机械 聚酯(PET)瓶装饮料无菌冷灌装生产线

实施日期: 2011-10-01

废止日期: 2024-07-01

102/188

AQ/T 4116-2011

安全生产

中文名称: 烟花爆竹 烟火药氯酸盐定性检测方法

实施日期: 2011-12-01

废止日期: 2024-07-01

103/188

AQ 5208-2011

安全生产

中文名称: 涂装职业健康安全通用要求

实施日期: 2011-12-01

废止日期: 2024-07-01

104/188

AQ 5210-2011

安全生产

中文名称: 建筑涂装安全通则

实施日期: 2011-12-01

废止日期: 2024-07-01

105/188

JC/T 720-2011

建材

中文名称: 蒸压釜

实施日期: 2012-07-01

废止日期: 2024-07-01

106/188

JC/T 2092-2011

建材

中文名称: 顶进施工法用钢筒混凝土管

实施日期: 2012-07-01

废止日期: 2024-07-01

107/188

QB/T 4222-2011

轻工

中文名称: 复合蛋白饮料

实施日期: 2012-04-01

废止日期: 2024-07-01 108/188

YS/T 89-2011

有色金属

中文名称: 煅烧a型氧化铝

实施日期: 2012-07-01

废止日期: 2024-07-01

109/188

YS/T 768-2011

有色金属

中文名称: 铝电解质中锂含量的测定 火焰原子吸收光谱法

实施日期: 2012-07-01

废止日期: 2024-07-01

110/188

YS/T 447.1-2011

有色金属

中文名称: 铝及铝合金晶粒细化用合金线材 第1部分: 铝-钛-硼合金线材

实施日期: 2012-07-01

废止日期: 2024-07-01

111/188

QC/T 857-2011

汽车

中文名称: 焊接螺柱

实施日期: 2012-07-01

废止日期: 2024-07-01

112/188

YS/T 803-2012

有色金属

中文名称: 冶金级氧化铝

实施日期: 2013-03-01

废止日期: 2024-07-01

113/188

AQ/T 9008-2012

安全生产

中文名称: 安全生产应急管理人员培训及考核规范

实施日期: 2013-03-01

废止日期: 2024-07-01

114/188

JC/T 820-2012

建材

中文名称: 水泥工业用空气输送斜槽

实施日期: 2013-06-01

废止日期: 2024-07-01

115/188

JC/T 2126.1-2012

建材

中文名称: 水泥制品工艺技术规范 第1部分: 混凝土与钢筋混凝土排水管

实施日期: 2013-06-01

废止日期：2024-07-01 116/188

YS/T 851-2012

有色金属

中文名称：铝熔体在线连续除气装置

实施日期：2013-06-01

废止日期：2024-07-01

117/188

QB/T 4407-2012

轻工

中文名称：煎烤机

实施日期：2013-06-01

废止日期：2024-07-01

118/188

YS/T 582-2013

有色金属

中文名称：电池级碳酸锂

实施日期：2013-09-01

废止日期：2024-07-01

119/188

YS/T 862-2013

有色金属

中文名称：再生铸造铅黄铜型材

实施日期：2013-09-01

废止日期：2024-07-01

120/188

YS/T 871-2013

有色金属

中文名称：高纯铝化学分析方法 痕量杂质元素的测定 辉光放电质谱法

实施日期：2013-09-01

废止日期：2024-07-01

121/188

YS/T 872-2013

有色金属

中文名称：工业镓化学分析方法 汞含量的测定 原子荧光光谱法

实施日期：2013-09-01

废止日期：2024-07-01

122/188

AQ/T 7008-2013

安全生产

中文名称：造修船企业安全生产标准化基本要求

实施日期：2013-10-01

废止日期：2024-07-01

123/188

AQ/T 7009-2013

安全生产

中文名称：机械制造企业安全生产标准化规范

实施日期：2013-10-01

废止日期: 2024-07-01 124/188

AQ/T 7010-2013

安全生产

中文名称: 家具生产企业安全生产标准化规范

实施日期: 2013-10-01

废止日期: 2024-07-01

125/188

AQ/T 3043-2013

安全生产

中文名称: 危险化学品应急救援管理人员培训及考核要求

实施日期: 2013-10-01

废止日期: 2024-07-01

126/188

AQ 3045-2013

安全生产

中文名称: 车用乙醇汽油储运安全规范

实施日期: 2013-10-01

废止日期: 2024-07-01

127/188

AQ/T 3048-2013

安全生产

中文名称: 化工企业劳动防护用品选用及配备

实施日期: 2013-10-01

废止日期: 2024-07-01

128/188

AQ/T 3050-2013

安全生产

中文名称: 加油加气站视频安防监控系统技术要求

实施日期: 2013-10-01

废止日期: 2024-07-01

129/188

QB/T 4461-2013

轻工

中文名称: 木家具表面涂装技术表面

实施日期: 2013-12-01

废止日期: 2024-07-01

130/188

QB/T 4481-2013

轻工

中文名称: β -葡聚糖酶制剂

实施日期: 2013-12-01

废止日期: 2024-07-01

131/188

QB/T 2663-2013

轻工

中文名称: 大提琴弓

实施日期: 2013-12-01

废止日期: 2024-07-01 132/188

QB/T 2587-2013

轻工

中文名称: 大提琴

实施日期: 2013-12-01

废止日期: 2024-07-01

133/188

QC/T 922-2013

汽车

中文名称: 汽车用空气滤清器纸质滤芯技术条件

实施日期: 2013-09-01

废止日期: 2024-07-01

134/188

TB/T 3134-2013

铁路

中文名称: 动车组用驱动齿轮箱

实施日期: 2013-06-01

废止日期: 2024-07-01

135/188

YS/T 319-2013

有色金属

中文名称: 铅精矿

实施日期: 2014-03-01

废止日期: 2024-07-01

136/188

QB/T 4575-2013

轻工

中文名称: 食品加工用乳酸菌

实施日期: 2014-07-01

废止日期: 2024-07-01

137/188

QB/T 4576-2013

轻工

中文名称: 透明质酸钠

实施日期: 2014-07-01

废止日期: 2024-07-01

138/188

QB/T 1298-2014

轻工

中文名称: 手风琴通用技术条件

实施日期: 2014-11-01

废止日期: 2024-07-01

139/188

QB/T 1437-2014

轻工

中文名称: 课业簿册

实施日期: 2014-11-01

废止日期：2024-07-01 140/188

YS/T 456-2014

有色金属

中文名称：铝电解槽用干式防渗料

实施日期：2015-04-01

废止日期：2024-07-01

141/188

JC/T 2280-2014

建材

中文名称：内衬PVC片材混凝土和钢筋混凝土排水管

实施日期：2015-04-01

废止日期：2024-07-01

142/188

JC/T 921-2014

建材

中文名称：蒸压加气混凝土切割机

实施日期：2015-04-01

废止日期：2024-07-01

143/188

JC/T 2268-2014

建材

中文名称：制动摩擦材料中铜及其它元素的测定方法

实施日期：2015-04-01

废止日期：2024-07-01

144/188

TB/T 2980-2014

铁路

中文名称：机车车辆用制动盘

实施日期：2015-03-01

废止日期：2024-07-01

145/188

AQ 5217-2015

安全生产

中文名称：木器涂装职业安全健康要求

实施日期：2015-09-01

废止日期：2024-07-01

146/188

YS/T 1091-2015

有色金属

中文名称：铅膏

实施日期：2015-10-01

废止日期：2024-07-01

147/188

JT/T 980-2015

交通

中文名称：综合客运枢纽智能化系统建设总体技术要求

实施日期：2015-11-01

废止日期: 2024-07-01 148/188

QB/T 4839-2015

轻工

中文名称: 软体家具 发泡型床垫

实施日期: 2016-01-01

废止日期: 2024-07-01

149/188

QC/T 998-2015

汽车

中文名称: 汽车空调滤清器技术条件

实施日期: 2015-10-01

废止日期: 2024-07-01

150/188

QC/T 1020-2015

汽车

中文名称: 汽车等速万向节及其总成试验方法

实施日期: 2016-03-01

废止日期: 2024-07-01

151/188

JT/T 1041-2016

交通

中文名称: 海运散装有毒液体物质分类方法和运输条件评价程序

实施日期: 2016-04-10

废止日期: 2024-07-01

152/188

TB/T 3423-2015

铁路

中文名称: 机车轮轴驱动系统

实施日期: 2016-03-01

废止日期: 2024-07-01

153/188

JT/T 616-2016

交通

中文名称: 乡村公路营运客车结构和性能通用要求

实施日期: 2016-07-01

废止日期: 2024-07-01

154/188

QB/T 4982-2016

轻工

中文名称: 家用和类似用途电器用负离子发生器

实施日期: 2017-01-01

废止日期: 2024-07-01

155/188

YS/T 680-2016

有色金属

中文名称: 铝合金建筑型材用粉末涂料

实施日期: 2017-01-01

废止日期：2024-07-01 156/188

RB/T 151-2016

认证认可

中文名称：食品微生物定量检测的测量不确定度评估指南

实施日期：2017-04-01

废止日期：2024-07-01

157/188

AQ/T 2050.5-2016

安全生产

中文名称：金属非金属矿山安全标准化规范 小型露天采石场实施指南

实施日期：2017-03-01

废止日期：2024-07-01

158/188

QB/T 5133-2017

轻工

中文名称：家用和类似用途洗碗机的抗菌、除菌功能技术要求及试验方法

实施日期：2017-10-01

废止日期：2024-07-01

159/188

QB/T 5132-2017

轻工

中文名称：家用和类似用途干衣机的抗菌、除菌功能技术要求及试验方法

实施日期：2017-10-01

废止日期：2024-07-01

160/188

TB/T 1961-2016

铁路

中文名称：铁道车辆缓冲器

实施日期：2017-07-01

废止日期：2024-07-01

161/188

YS/T 1177-2017

有色金属

中文名称：铝渣

实施日期：2018-04-01

废止日期：2024-07-01

162/188

YS/T 1179.3-2017

有色金属

中文名称：铝渣化学分析方法 第3部分：碳、氮含量的测定 元素分析仪法

实施日期：2018-04-01

废止日期：2024-07-01

163/188

AQ/T 2050.6-2018

安全生产

中文名称：金属非金属矿山安全标准化规范 采掘施工企业实施指南

实施日期：2018-12-01

废止日期: 2024-07-01 164/188

JC/T 864-2008

建材

中文名称: 聚合物乳液建筑防水涂料

实施日期: 2008-12-01

废止日期: 2024-07-01

165/188

QB/T 4263-2011

轻工

中文名称: L-茶氨酸

实施日期: 2012-07-01

废止日期: 2024-07-01

166/188

QB/T 4264-2011

轻工

中文名称: L-苯丙氨酸

实施日期: 2012-07-01

废止日期: 2024-07-01

167/188

QC/T 1030-2016

汽车

中文名称: 客车外推式应急窗

实施日期: 2016-07-01

废止日期: 2024-07-01

168/188

QC/T 1091-2017

汽车

中文名称: 客车空气净化装置技术条件

实施日期: 2017-10-01

废止日期: 2024-07-01

169/188

YS/T 420-2000

有色金属

中文名称: 铝合金韦氏硬度试验方法

实施日期: 2000-10-01

废止日期: 2024-07-01

170/188

QB/T 1614-2000

轻工

中文名称: 难燃绝缘聚氯乙烯电线槽及配件

实施日期: 2000-08-01

废止日期: 2024-07-01

171/188

AQ 3028-2008

安全生产

中文名称: 化学品生产单位受限空间作业安全规范

实施日期: 2009-01-01

废止日期：2024-07-01 172/188

AQ 3021-2008

安全生产

中文名称：化学品生产单位吊装作业安全规范

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

173/188

AQ 3022-2008

安全生产

中文名称：化学品生产单位动火作业安全规范

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

174/188

AQ 3023-2008

安全生产

中文名称：化学品生产单位动土作业安全规范

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

175/188

AQ 3024-2008

安全生产

中文名称：化学品生产单位断路作业安全规范

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

176/188

AQ 3025-2008

安全生产

中文名称：化学品生产单位高处作业安全规范

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

177/188

AQ 3027-2008

安全生产

中文名称：化学品生产单位盲板抽堵作业安全规范

实施日期：2009-01-01

废止日期：2024-07-01

178/188

AQ/T 8008-2013

安全生产

中文名称：职业病危害评价通则

实施日期：2013-10-01

废止日期：2024-07-01

179/188

AQ/T 8010-2013

安全生产

中文名称：建设项目职业病危害控制效果评价导则

实施日期：2013-10-01

废止日期: 2024-07-01 180/188

AQ/T 8009-2013

安全生产

中文名称: 建设项目职业病危害预评价导则

实施日期: 2013-10-01

废止日期: 2024-07-01

181/188

AQ 1048-2007

安全生产

中文名称: 煤矿井下作业人员管理系统使用与管理规范

实施日期: 2007-07-01

废止日期: 2024-07-01

182/188

AQ 1054-2008

安全生产

中文名称: 隔绝式压缩氧气自救器

实施日期: 2009-01-01

废止日期: 2024-07-01

183/188

TB/T 2056.1-2019

铁路

中文名称: 机车制动机 第1部分: 电空制动机

实施日期: 2020-07-01

废止日期: 2024-07-01

184/188

TB/T 2056.3-2019

铁路

中文名称: 机车制动机 第3部分: 空气制动机

实施日期: 2020-07-01

废止日期: 2024-07-01

185/188

JT/T 421-2000

交通

中文名称: 港口固定起重机安全规程

实施日期: 2000-10-01

废止日期: 2024-07-01

186/188

YS/T 436-2000

有色金属

中文名称: 铝合金建筑型材图样图册

实施日期: 2001-03-01

废止日期: 2024-07-01

187/188

YS/T 442-2001

有色金属

中文名称: 有色金属工业测量设备 A、B、C分类管理规范

实施日期: 2001-05-01

本服务由中国国家标准化管理委员会提供