

# 中华人民共和国行业标准

## 备案月报

2023年第12号(总第284号)

2023年12月工业和信息化部、国家广播电视总局、国家矿山安全监察局等14个部门  
16个行业共发布标准316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)	7
2		机械(JB)	109
3	国家广播电视总局	广播电影电视(GY)	15
4	国家矿山安全监察局	矿山安全(KA)	17
5	国家认证认可监督管理委员会	认证认可(RB)	15
6	国家铁路局	铁路(TB)	9
7	国家药监局	医药(YY)	13
8	海关总署	海关(HS)	10
9		出入境检验检疫(SN)	60
10	交通运输部	交通(JT)	18
11	卫生健康委员会	卫生(WS)	1
12	人力资源和社会保障部	劳动和劳动安全(LD)	2
13	水利部	水利(SL)	10
14	中国民用航空局	民用航空(MH)	3
15	中华全国供销合作总社	供销合作(GH)	15
16	国家电影局	电影(DY)	12

2024-01-01

附表1：备案标准清单

**LD/T 3001—2023**

劳动和劳动安全

中文名称：网络招聘服务规范

批准日期：2023-11-20

实施日期：2024-01-01

1/316

**LD/T 3002—2023**

劳动和劳动安全

中文名称：人力资源服务机构诚信评价规范

批准日期：2023-11-20

实施日期：2024-01-01

2/316

**JB/T 3857-2023**

机械

中文名称：变压器专用设备 卧式绕线机

批准日期：2023-08-16

实施日期：2024-02-01

3/316

<b>JB/T 6895-2023</b>	机械
中文名称: 铝制空气分离设备安装焊接技术规范	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	4/316
<b>JB/T 7072-2023</b>	机械
中文名称: 水轮机调速器及油压装置 系列型谱	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	5/316
<b>JB/T 7260-2023</b>	机械
中文名称: 空气分离设备 铜焊缝射线照相和质量分级	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	6/316
<b>JB/T 7550-2023</b>	机械
中文名称: 空气分离设备用切换蝶阀	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	7/316
<b>JB/T 7551-2023</b>	机械
中文名称: 天然气分离与液化设备术语	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	8/316
<b>JB/T 8168-2023</b>	机械
中文名称: 脉冲电容器及直流电容器	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	9/316
<b>JB/T 9078.1-2023</b>	机械
中文名称: 天然气分离设备 第 1 部分: 技术规范	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	10/316
<b>JB/T 9078.2-2023</b>	机械
中文名称: 天然气分离设备 第 2 部分: 性能试验方法	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	11/316
<b>JB/T 9658-2023</b>	机械
中文名称: 变压器专用设备 硅钢片纵剪生产线	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	12/316
<b>JB/T 9750.1-2023</b>	机械
中文名称: 内燃机 气门摇臂和摇臂轴技术规范 第 1 部分: 气门摇臂	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	13/316
<b>JB/T 9750.2-2023</b>	机械
中文名称: 内燃机 气门摇臂和摇臂轴技术规范 第 2 部分: 气门摇臂轴	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	14/316
<b>JB/T 10764-2023</b>	机械
中文名称: 无损检测 常压金属储罐声发射检测及评价方法	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	15/316
<b>JB/T 10765-2023</b>	机械
中文名称: 无损检测 常压金属储罐漏磁检测方法	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	16/316
<b>JB/T 10918-2023</b>	机械

中文名称: 变压器专用设备 硅钢片横剪生产线	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	17/316
<b>JB/T 10941-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 合成薄膜绝缘电流互感器	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	18/316
<b>JB/T 11146-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 变压器专用设备 箔式线圈绕制机	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	19/316
<b>JB/T 11148-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 干式空心电抗器专用设备 立式绕线机	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	20/316
<b>JB/T 14360-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 大型水轮机模压叶片 技术规范	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	21/316
<b>JB/T 14361-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 2.5MW 以上风力发电机组偏航齿圈大型环锻件技术规范	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	22/316
<b>JB/T 14362-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 铝带铸轧机复合轧辊 技术规范	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	23/316
<b>JB/T 14363-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 型钢轧机复合辊环 技术规范	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	24/316
<b>JB/T 14410-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 柴油机 涂覆式钒基 SCR催化剂 化学成分分析方法	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	25/316
<b>JB/T 14411-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 柴油机 涂覆式分子筛SCR 催化剂 化学成分分析方法	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	26/316
<b>JB/T 14412-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 电控内燃机 机油滤清器技术规范	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	27/316
<b>JB/T 14413-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 电控汽油机 汽油滤清器	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	28/316
<b>JB/T 14414-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 内燃机 等温淬火贝氏体气缸套 金相检验	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	29/316
<b>JB/T 14415-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 内燃机 混合动力冷却系统 电机智能冷却模块	

批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	30/316
<hr/>	
<b>JB/T 14416-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 内燃机 混合动力系统 通用技术规范	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	31/316
<hr/>	
<b>JB/T 14417-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 内燃机 混合动力系统 台架试验方法	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	32/316
<hr/>	
<b>JB/T 14418-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 内燃机 激光刻线气缸套技术规范	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	33/316
<hr/>	
<b>JB/T 14419-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 内燃机 进气压力电子旁通阀 (EBV) 技术规范	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	34/316
<hr/>	
<b>JB/T 14420-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 内燃机 排放后处理催化剂 分类和命名规则	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	35/316
<hr/>	
<b>JB/T 14421-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 内燃机 塑料膨胀水箱技术规范	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	36/316
<hr/>	
<b>JB/T 14422-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 涡轮增压器 叶轮低周疲劳试验方法	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	37/316
<hr/>	
<b>JB/T 14425-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 电磁隔膜计量泵	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	38/316
<hr/>	
<b>JB/T 14426-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 往复式气液混输泵装置	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	39/316
<hr/>	
<b>JB/T 14538-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 电喷枪	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2024-02-01	40/316
<hr/>	
<b>JB/T 6279-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 圆盘耙	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	41/316
<hr/>	
<b>JB/T 6362-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 滚动轴承 机床主轴用双向推力角接触球轴承	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	42/316
<hr/>	
<b>JB/T 7732-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 铺膜播种机	
批准日期: 2023-05-22	

实施日期: 2023-11-01	43/316
<b>JB/T 8211-2023</b>	机械
中文名称: 滚动轴承 推力圆柱滚子和保持架组件及推力垫圈	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	44/316
<b>JB/T 8236-2023</b>	机械
中文名称: 滚动轴承 双列和四列圆锥滚子轴承游隙及调整方法	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	45/316
<b>JB/T 8532-2023</b>	机械
中文名称: 脉冲喷吹类袋式除尘器	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	46/316
<b>JB/T 8533-2023</b>	机械
中文名称: 回转反吹类袋式除尘器	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	47/316
<b>JB/T 8537-2023</b>	机械
中文名称: 粉尘比电阻实验室测试方法	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	48/316
<b>JB/T 8699-2023</b>	机械
中文名称: 袋式除尘机组	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	49/316
<b>JB/T 10862-2023</b>	机械
中文名称: 电除尘器用低压控制装置	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	50/316
<b>JB/T 10919-2023</b>	机械
中文名称: 脱硫除尘一体化设备	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	51/316
<b>JB/T 11074-2023</b>	机械
中文名称: 电除尘用工频恒流高压直流电源	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	52/316
<b>JB/T 11261-2023</b>	机械
中文名称: 燃煤电厂锅炉尾气治理 袋式除尘器用滤料	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	53/316
<b>JB/T 11266-2023</b>	机械
中文名称: 火电厂湿法烟气脱硫装置可靠性评价规程	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	54/316
<b>JB/T 14211-2023</b>	机械
中文名称: 冲模 导向装置 级进模滚动导向件	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	55/316
<b>JB/T 14212-2023</b>	机械
中文名称: 锻模 两辊式楔形轧模 技术规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	56/316

<b>JB/T 14213-2023</b>	机械
中文名称: 汽车保险杠塑料注射模 技术规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	57/316
<b>JB/T 14214-2023</b>	机械
中文名称: 汽车门板塑料注射模 技术规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	58/316
<b>JB/T 14215-2023</b>	机械
中文名称: 集成电路引脚成形模 技术规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	59/316
<b>JB/T 14494-2023</b>	机械
中文名称: 粪便消纳站设备 调试及验收规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	60/316
<b>JB/T 14495-2023</b>	机械
中文名称: 高炉煤气袋式除尘器	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	61/316
<b>JB/T 14496-2023</b>	机械
中文名称: 喷涂有机废气处理装置	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	62/316
<b>JB/T 14497-2023</b>	机械
中文名称: 深度脱硫除尘装置	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	63/316
<b>JB/T 14498-2023</b>	机械
中文名称: 生物质综合利用装备 半纤维素分离装置	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	64/316
<b>JB/T 14499-2023</b>	机械
中文名称: 湿法烟气脱硫吸收剂制备系统	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	65/316
<b>JB/T 14500-2023</b>	机械
中文名称: 水系统自洁消毒器	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	66/316
<b>JB/T 14501-2023</b>	机械
中文名称: 微米级干雾抑尘装置	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	67/316
<b>JB/T 14504-2023</b>	机械
中文名称: 釜式火管余热回收器 技术规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	68/316
<b>JB/T 14505-2023</b>	机械
中文名称: 环保设备 氟塑料换热管束设备	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	69/316
<b>JB/T 14506-2023</b>	机械

中文名称: 环保设备 氟塑料气气换热器	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	70/316
<b>JB/T 14507-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 环保设备 氟塑料气水换热器	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	71/316
<b>JB/T 14508-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 火电厂空冷机组尖峰冷却装备	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	72/316
<b>JB/T 14509-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 反渗透海水淡化设备技术规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	73/316
<b>JB/T 14510-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 活性污泥法一体化污水处理装置	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	74/316
<b>JB/T 14511-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 生物质综合利用装备 纤维素分离装置	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	75/316
<b>JB/T 14512-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 水处理微米曝气加药装置	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	76/316
<b>JB/T 14513-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 水处理用板框式膜分离装置	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	77/316
<b>JB/T 14528-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 多孔微通道扁管型材挤压模 结构型式和尺寸	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	78/316
<b>JB/T 14529-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 模具零件特征信息颜色识别规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	79/316
<b>JB/T 14530-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 汽车覆盖件冲模 标识设计规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	80/316
<b>JB/T 14531-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 汽车减振器外支架级进模 技术规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	81/316
<b>JB/T 14532-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 汽车用高强度钢板拉深模 技术规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	82/316
<b>JB/T 14533-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 汽车用高强度钢板修边冲孔模 技术规范	

批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	83/316
<hr/>	
<b>JB/T 14534-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 汽车用高强度钢板整形模 技术规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	84/316
<hr/>	
<b>JB/T 14535-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 塑料注射模 试模方法	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	85/316
<hr/>	
<b>JB/T 14536-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 橡胶压缩模 结构型式和尺寸	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	86/316
<hr/>	
<b>JB/T 14537-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 橡胶注射模 结构型式和尺寸	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	87/316
<hr/>	
<b>JB/T 14575-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 滚动轴承 盾构机主轴承	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	88/316
<hr/>	
<b>JB/T 14576-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 滚动轴承 医用X射线计算机体层摄影设备 (CT机) 主轴承	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	89/316
<hr/>	
<b>JB/T 14577-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 滚动轴承 汽车转向节用轴承试验及评定方法	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	90/316
<hr/>	
<b>JB/T 14578-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 滚动轴承 汽车发动机摇臂、挺柱轴承	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	91/316
<hr/>	
<b>JB/T 14579-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 滚动轴承 球面滚子	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	92/316
<hr/>	
<b>JB/T 14580-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 滚动轴承 商用车轮毂轴承及单元	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	93/316
<hr/>	
<b>JB/T 14586-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 地面伤员搬运机器人通用技术规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	94/316
<hr/>	
<b>JB/T 14627-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 增材制造 点光源立体光固化工艺规范	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	95/316
<hr/>	
<b>JB/T 14628-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 增材制造 面光源立体光固化工艺规范	
批准日期: 2023-05-22	



实施日期: 2023-11-01	96/316
<b>JB/T 14648-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 播种机气吸式精密排种器	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	97/316
<b>JB/T 14649-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 甘蔗中耕施肥机	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	98/316
<b>JB/T 14650-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 高速水稻插秧机插植部件	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	99/316
<b>JB/T 14651-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 免耕播种机 破茬波纹圆盘	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	100/316
<b>JB/T 14652-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 液压翻转铧式犁	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	101/316
<b>JB/T 14653-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 茶叶压扁机	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	102/316
<b>JB/T 14654-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 大葱收获机	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	103/316
<b>JB/T 14655-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 大蒜播种机	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	104/316
<b>JB/T 14656-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 大蒜收获机	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	105/316
<b>JB/T 14657-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 带式种子分选机	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	106/316
<b>JB/T 14658-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 螺旋式种子分选机	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	107/316
<b>JB/T 14659-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 玉米秸秆回收机	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	108/316
<b>JB/T 14661-2023</b>	<b>机械</b>
中文名称: 除尘器用气缸	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	109/316

<b>JB/T 14662-2023</b>	机械
中文名称: 除尘脱硝一体化复合滤筒	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	110/316
<b>JB/T 14663-2023</b>	机械
中文名称: 高温干法脱硫脱硝除尘一体化设备	
批准日期: 2023-05-22	
实施日期: 2023-11-01	111/316
<b>RB/T 106-2023</b>	认证认可
中文名称: 能源管理体系 水泥企业认证要求	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	112/316
<b>RB/T 112-2023</b>	认证认可
中文名称: 能源管理体系 化肥和甲醇企业认证要求	
批准日期: 2023-10-16	
实施日期: 2023-12-01	113/316
<b>RB/T 113-2023</b>	认证认可
中文名称: 能源管理体系 氯碱和电石企业认证要求	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	114/316
<b>RB/T 114-2023</b>	认证认可
中文名称: 能源管理体系 纯碱、焦化、橡塑制品、制药等化工企业认证要求	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	115/316
<b>RB/T 121-2023</b>	认证认可
中文名称: 能源管理体系 建材企业认证要求 (不含水泥、玻璃、陶瓷)	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	116/316
<b>RB/T 241-2023</b>	认证认可
中文名称: 绿色产品检测机构指南	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	117/316
<b>RB/T 060.7-2023</b>	认证认可
中文名称: 司法鉴定/法庭科学能力验证实施指南 第7部分: 电子数据鉴定	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	118/316
<b>RB/T 100-2023</b>	认证认可
中文名称: 能力验证结果技术分析指南	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	119/316
<b>RB/T 135-2023</b>	认证认可
中文名称: 认证认可信息共享公共服务平台数据接口规范	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	120/316
<b>RB/T 136-2023</b>	认证认可
中文名称: 食品农产品认证业务数据规范	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	121/316
<b>RB/T 137-2023</b>	认证认可
中文名称: 实验室能力验证业务通用数据规范	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	122/316
<b>RB/T 138-2023</b>	认证认可

中文名称: 富硒产品认证技术规范	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	123/316
<b>RB/T 139-2023</b>	<b>认证认可</b>
中文名称: 建筑行业 装配式建筑企业质量管理体系要求	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	124/316
<b>RB/T 140-2023</b>	<b>认证认可</b>
中文名称: 空中乘务教育培训服务认证要求	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	125/316
<b>RB/T 176-2023</b>	<b>认证认可</b>
中文名称: 强制性产品认证电子证照规范	
批准日期: 2021-10-16	
实施日期: 2023-12-01	126/316
<b>GY/T 383-2023</b>	<b>广播电影电视</b>
中文名称: 应急广播系统总体技术规范	
批准日期: 2023-11-30	
实施日期: 2023-11-30	127/316
<b>GY/T 384-2023</b>	<b>广播电影电视</b>
中文名称: 应急广播平台接口规范	
批准日期: 2023-11-30	
实施日期: 2023-11-30	128/316
<b>GY/T 385-2023</b>	<b>广播电影电视</b>
中文名称: 应急广播消息格式规范	
批准日期: 2023-11-30	
实施日期: 2023-11-30	129/316
<b>GY/T 386-2023</b>	<b>广播电影电视</b>
中文名称: 应急广播系统资源分类及编码规范	
批准日期: 2023-11-30	
实施日期: 2023-11-30	130/316
<b>GY/T 387-2023</b>	<b>广播电影电视</b>
中文名称: 县级应急广播系统技术规范	
批准日期: 2023-11-30	
实施日期: 2023-11-30	131/316
<b>GY/T 388-2023</b>	<b>广播电影电视</b>
中文名称: 应急广播系统密码应用技术规范	
批准日期: 2023-11-30	
实施日期: 2023-11-30	132/316
<b>GY/T 389-2023</b>	<b>广播电影电视</b>
中文名称: 应急广播系统数字签名技术规范	
批准日期: 2023-11-30	
实施日期: 2023-11-30	133/316
<b>GY/T 390-2023</b>	<b>广播电影电视</b>
中文名称: 模拟调频广播应急广播技术规范	
批准日期: 2023-11-30	
实施日期: 2023-11-30	134/316
<b>GY/T 391-2023</b>	<b>广播电影电视</b>
中文名称: 中波调幅广播应急广播技术规范	
批准日期: 2023-11-30	
实施日期: 2023-11-30	135/316
<b>GY/T 392-2023</b>	<b>广播电影电视</b>
中文名称: 应急广播卫星传输技术规范	

批准日期: 2023-11-30	
实施日期: 2023-11-30	136/316
<hr/>	
<b>GY/T 393-2023</b>	<b>广播电视</b>
中文名称: 有线数字电视应急广播技术规范	
批准日期: 2023-11-30	
实施日期: 2023-11-30	137/316
<hr/>	
<b>GY/T 394-2023</b>	<b>广播电视</b>
中文名称: 应急广播大喇叭系统技术要求和测量方法	
批准日期: 2023-11-30	
实施日期: 2023-11-30	138/316
<hr/>	
<b>GH/T 1424-2023</b>	<b>供销合作</b>
中文名称: 天柱剑毫茶	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	139/316
<hr/>	
<b>GH/T 1425-2023</b>	<b>供销合作</b>
中文名称: 平水日铸茶	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	140/316
<hr/>	
<b>GH/T 1426-2023</b>	<b>供销合作</b>
中文名称: 棉花包装材料加工企业售后服务评价规范	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	141/316
<hr/>	
<b>GH/T 1427-2023</b>	<b>供销合作</b>
中文名称: 无网棉胎	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	142/316
<hr/>	
<b>GH/T 1428-2023</b>	<b>供销合作</b>
中文名称: 籽棉收购计算机管理系统	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	143/316
<hr/>	
<b>GH/T 1429-2023</b>	<b>供销合作</b>
中文名称: 农产品中五种硒元素形态的测定高效液相色谱-电感耦合等离子体质谱法	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	144/316
<hr/>	
<b>GH/T 1430-2023</b>	<b>供销合作</b>
中文名称: 农民专业合作社信用信息数据元	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	145/316
<hr/>	
<b>GH/T 1431-2023</b>	<b>供销合作</b>
中文名称: 水果智能分级生产线通用技术要求 总则	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	146/316
<hr/>	
<b>GH/T 1432-2023</b>	<b>供销合作</b>
中文名称: 水果分级智能装备数据采集技术要求	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	147/316
<hr/>	
<b>GH/T 1433-2023</b>	<b>供销合作</b>
中文名称: 果品冷库、气调库管理规范	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	148/316
<hr/>	
<b>GH/T 1434-2023</b>	<b>供销合作</b>
中文名称: 水果智能分级生产过程控制系统	
批准日期: 2023-09-13	

实施日期: 2024-03-01	149/316
<b>GH/T 1435-2023</b>	供销合作
中文名称: 园艺产品蓄冷保温流通技术规程	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	150/316
<b>GH/T 1436-2023</b>	供销合作
中文名称: 广元黄叶茶	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	151/316
<b>GH/T 1437-2023</b>	供销合作
中文名称: 大球盖菇生产技术规程	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	152/316
<b>GH/T 1438-2023</b>	供销合作
中文名称: 袋栽杏鲍菇工厂化生产技术规程	
批准日期: 2023-09-13	
实施日期: 2024-03-01	153/316
<b>GY/T 395-2023</b>	广播电影电视
中文名称: 沉浸式终端通用技术要求	
批准日期: 2023-12-01	
实施日期: 2023-12-01	154/316
<b>GY/T 396-2023</b>	广播电影电视
中文名称: 云游戏总体技术要求	
批准日期: 2023-12-01	
实施日期: 2023-12-01	155/316
<b>GY/T 397-2023</b>	广播电影电视
中文名称: 自由视角视频系统技术要求	
批准日期: 2023-12-01	
实施日期: 2023-12-01	156/316
<b>SN/T 5624-2023</b>	出入境检验检疫
中文名称: 检测实验室质量安全风险管理 通则	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	157/316
<b>SN/T 1681-2023</b>	出入境检验检疫
中文名称: 蜜蜂美洲幼虫腐臭病检疫技术规范	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	158/316
<b>SN/T 1988-2023</b>	出入境检验检疫
中文名称: 出口动物源食品中头孢类抗生素残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	159/316
<b>SN/T 4445.4-2023</b>	出入境检验检疫
中文名称: 进口医疗器械检验技术要求 第4部分: 输液泵	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	160/316
<b>SN/T 4499-2023</b>	出入境检验检疫
中文名称: 技术性贸易措施工作规程 国外技术性贸易措施影响企业统计调查	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	161/316
<b>SN/T 4544.3-2023</b>	出入境检验检疫
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 菌落总数 方法三	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	162/316

<b>SN/T 5512-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口动物源食品中那西肽残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	163/316
<b>SN/T 5513-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口禽肉中弯曲菌计数方法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	164/316
<b>SN/T 5514-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口食品中产毒素真菌快速检测方法 实时荧光PCR法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	165/316
<b>SN/T 5515-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口食品中氟唑菌酰胺残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	166/316
<b>SN/T 5517-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口水产品及其制品中甲基汞的测定 全自动甲基汞分析仪法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	167/316
<b>SN/T 5518-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口植物源食品中棉隆及其代谢物残留量的测定 气相色谱-质谱/质谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	168/316
<b>SN/T 5519-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口植物源性食品中氟氟草酯和氟氟草酸残留量的测定	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	169/316
<b>SN/T 5520-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 动物源食品中苯乙醇胺A的测定 液相色谱-质谱/质谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	170/316
<b>SN/T 5521-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 进口麦卢卡蜂蜜中5种特征物质的测定 液相色谱-质谱/质谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	171/316
<b>SN/T 5523-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 水中铜绿假单胞菌的测定 酶底物法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	172/316
<b>SN/T 5561-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口食品中乙噻磷残留量的测定 气相色谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	173/316
<b>SN/T 5599-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 进境鲜冻肉类产品名称规范	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	174/316
<b>SN/T 5602-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 豇豆花叶病毒属病毒RT-PCR筛查方法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	175/316
<b>SN/T 5603-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>

中文名称: 进出境旅客行李物品中有害物质气味嗅探技术规程	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	176/316
<hr/>	
<b>SN/T 5604-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 东北林蛙物种鉴定方法 实时荧光PCR法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	177/316
<hr/>	
<b>SN/T 5605-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 蛛网菌检测技术规范	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	178/316
<hr/>	
<b>SN/T 5615-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 进出口纺织品 再生纤维素纤维定性分析 显微镜法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	179/316
<hr/>	
<b>SN/T 5622-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 化学分析实验室标准物质的选择和使用	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	180/316
<hr/>	
<b>SN/T 5623-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 技术性贸易措施工作规程 WTO/TBT-SPS特别贸易关注	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	181/316
<hr/>	
<b>SN/T 5636-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 16种鱼类成分定性检测方法 实时荧光PCR法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	182/316
<hr/>	
<b>SN/T 5637-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 6种常见黑松露成分定性检测方法 实时荧光PCR法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	183/316
<hr/>	
<b>SN/T 5638-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 冰葡萄酒中20种醛酮类物质的测定 气相色谱-质谱/质谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	184/316
<hr/>	
<b>SN/T 5642.1-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口乳制品中乳酸菌检测方法 数字PCR计数法 第1部分: 青春双歧杆菌	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	185/316
<hr/>	
<b>SN/T 5642.2-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口乳制品中乳酸菌检测方法 数字PCR计数法 第2部分: 两双歧杆菌	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	186/316
<hr/>	
<b>SN/T 5642.3-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口乳制品中乳酸菌检测方法 数字PCR计数法 第3部分: 动物双歧杆菌	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	187/316
<hr/>	
<b>SN/T 5642.4-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口乳制品中乳酸菌检测方法 数字PCR计数法 第4部分: 植物乳杆菌	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	188/316
<hr/>	
<b>SN/T 5642.5-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口乳制品中乳酸菌检测方法 数字PCR计数法 第5部分: 鼠李糖乳杆菌	

批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	189/316
<hr/>	
<b>SN/T 5642.6-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口乳制品中乳酸菌检测方法 数字PCR计数法 第6部分: 嗜酸乳杆菌	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	190/316
<hr/>	
<b>SN/T 5642.7-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口乳制品中乳酸菌检测方法 数字PCR计数法 第7部分: 副干酪乳杆菌	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	191/316
<hr/>	
<b>SN/T 5643.1-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口食品中化学污染物的快速检测方法 第1部分: 砷、镉、汞、铅含量的测定 X射线荧光光谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	192/316
<hr/>	
<b>SN/T 5643.2-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口食品中化学污染物的快速检测方法 第2部分: 碱性嫩黄O的测定 拉曼光谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	193/316
<hr/>	
<b>SN/T 5643.3-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口食品中化学污染物的快速检测方法 第3部分: 苋菜红的测定 拉曼光谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	194/316
<hr/>	
<b>SN/T 5643.4-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口食品中化学污染物的快速检测方法 第4部分: 西布曲明的测定 拉曼光谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	195/316
<hr/>	
<b>SN/T 5643.5-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 出口食品中化学污染物的快速检测方法 第5部分: 4种真菌毒素含量的测定 生物芯片试剂盒法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	196/316
<hr/>	
<b>SN/T 5649-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 动物源食品中克百威及代谢物3-羟基克百威残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	197/316
<hr/>	
<b>SN/T 5655.1-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 预包装食品致敏原免疫分析法 第1部分: 麸质	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	198/316
<hr/>	
<b>SN/T 5655.2-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 预包装食品致敏原免疫分析法 第2部分: 甲壳纲类动物	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	199/316
<hr/>	
<b>SN/T 5655.3-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 预包装食品致敏原免疫分析法 第3部分: 蛋类	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	200/316
<hr/>	
<b>SN/T 5655.4-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 预包装食品致敏原免疫分析法 第4部分: 花生	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	201/316
<hr/>	
<b>SN/T 5655.5-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 预包装食品致敏原免疫分析法 第5部分: 大豆	
批准日期: 2023-11-01	



实施日期: 2024-05-01	202/316
<b>SN/T 5655.6-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 预包装食品致敏原免疫分析法 第6部分: 乳	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	203/316
<b>SN/T 5655.7-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 预包装食品致敏原免疫分析法 第7部分: 扁桃仁	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	204/316
<b>SN/T 5655.8-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 预包装食品致敏原免疫分析法 第8部分: 腰果	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	205/316
<b>SN/T 5655.9-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 预包装食品致敏原免疫分析法 第9部分: 榛子	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	206/316
<b>SN/T 5655.10-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 预包装食品致敏原免疫分析法 第10部分: 巴西坚果	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	207/316
<b>SN/T 5655.11-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 预包装食品致敏原免疫分析法 第11部分: 夏威夷果	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	208/316
<b>SN/T 5655.12-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 预包装食品致敏原免疫分析法 第12部分: 开心果	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	209/316
<b>SN/T 5655.13-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 商品化试剂盒检测方法 预包装食品致敏原免疫分析法 第13部分: 胡桃	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	210/316
<b>SN/T 5656-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 食品中5种杂粮成分定性检测方法 实时荧光PCR法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	211/316
<b>SN/T 5658.1-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 蒸馏酒质量鉴别方法 第1部分: 18种挥发性成分含量的测定 气相色谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	212/316
<b>SN/T 5658.2-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 蒸馏酒质量鉴别方法 第2部分: 橡木浸出物的测定 超高效液相色谱法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	213/316
<b>SN/T 5658.3-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 蒸馏酒质量鉴别方法 第3部分: 多酚总量的测定 分光光度法	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	214/316
<b>SN/T 5659-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 进出口危险化学品检验规程 发火液体 基本要求	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	215/316

<b>SN/T 5660-2023</b>	<b>出入境检验检疫</b>
中文名称: 进出口危险化学品检验规程 甲酸	
批准日期: 2023-11-01	
实施日期: 2024-05-01	216/316
<hr/>	
<b>WS/T 828—2023</b>	<b>卫生</b>
中文名称: 妊娠期糖尿病妇女体重增长推荐值标准	
批准日期: 2023-12-04	
实施日期: 2024-06-01	217/316
<hr/>	
<b>KA/T 1—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 井下探放水技术规范	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	218/316
<hr/>	
<b>KA/T 2—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 煤层底板石灰岩含水层超前区域治理技术规范	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	219/316
<hr/>	
<b>KA/T 3—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 井工煤矿生产时期排水技术规范	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	220/316
<hr/>	
<b>KA/T 4—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 煤层底板采动破裂深度压水试验测试方法	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	221/316
<hr/>	
<b>KA/T 5—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 数值法预测矿井涌水量技术规范	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	222/316
<hr/>	
<b>KA/T 6—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 矿井突水水源水化学判别方法	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	223/316
<hr/>	
<b>KA/T 7—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 煤矿水化学分析方法	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	224/316
<hr/>	
<b>KA/T 8—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 矿区地下水动态长期观测技术规范	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	225/316
<hr/>	
<b>KA/T 9—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 煤矿地下水连通示踪试验方法	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	226/316
<hr/>	
<b>KA/T 10—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 煤矿(区)地下水管理模型技术要求	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	227/316
<hr/>	
<b>KA/T 11—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 煤矿巷道矿山压力显现观测方法	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	228/316
<hr/>	
<b>KA/T 12—2023</b>	<b>矿山安全</b>

中文名称: 回采工作面无线电波透视探测方法	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	229/316
<b>KA/T 13—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 煤矿用水压记录仪	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	230/316
<b>KA/T 14—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 煤矿用下运带式输送机制动器	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	231/316
<b>KA/T 15—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 煤矿用瑞利波探测仪	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	232/316
<b>KA/T 16—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 煤矿用防爆低能γ-γ组合测井仪	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	233/316
<b>KA/T 17—2023</b>	<b>矿山安全</b>
中文名称: 煤矿用密度测井仪	
批准日期: 2023-10-26	
实施日期: 2024-01-31	234/316
<b>HS/T 72-2023</b>	<b>海关</b>
中文名称: 海关信息化应用软件质量要求	
批准日期: 2023-11-28	
实施日期: 2024-01-01	235/316
<b>HS/T 73-2023</b>	<b>海关</b>
中文名称: 海关机检设备智能审图信息系统接口标准	
批准日期: 2023-11-28	
实施日期: 2024-01-01	236/316
<b>MH/T 2014—2023</b>	<b>民用航空</b>
中文名称: 民用无人驾驶航空器系统物流运行通用要求 第1部分: 海岛场景	
批准日期: 2023-10-30	
实施日期: 2023-11-01	237/316
<b>MH/T 4007—2023</b>	<b>民用航空</b>
中文名称: 民用航空空中交通服务报文格式	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2023-12-01	238/316
<b>MH/T 3035—2023</b>	<b>民用航空</b>
中文名称: 民用航空生产运行工业控制系统网络安全防护技术要求	
批准日期: 2023-12-06	
实施日期: 2024-01-01	239/316
<b>TB/T 3263.1-2023</b>	<b>铁路</b>
中文名称: 动车组座椅 第1部分: 一等座椅和二等座椅	
批准日期: 2023-05-16	
实施日期: 2023-12-01	240/316
<b>TB/T 3582-2023</b>	<b>铁路</b>
中文名称: 动车组应急通风系统	
批准日期: 2023-05-16	
实施日期: 2023-12-01	241/316
<b>TB/T 2427-2023</b>	<b>铁路</b>
中文名称: 机车车辆轴箱 滚动轴承轴箱	

批准日期: 2023-05-16	
实施日期: 2023-12-01	242/316
<hr/>	
<b>TB/T 1871-2023</b>	<b>铁路</b>
中文名称: 铁路信号箱盒	
批准日期: 2023-05-16	
实施日期: 2023-12-01	243/316
<hr/>	
<b>TB/T 3571.3-2023</b>	<b>铁路</b>
中文名称: 内燃机车滤清器 第3部分: 空气滤清器	
批准日期: 2023-05-16	
实施日期: 2023-12-01	244/316
<hr/>	
<b>TB/T 3426-2023</b>	<b>铁路</b>
中文名称: 机车车辆轴箱 滚动抱轴箱	
批准日期: 2023-05-16	
实施日期: 2023-12-01	245/316
<hr/>	
<b>TB/T 3338.2-2023</b>	<b>铁路</b>
中文名称: 铁路客车及动车组卫生间 第2部分: 集便装置	
批准日期: 2023-05-16	
实施日期: 2023-12-01	246/316
<hr/>	
<b>TB/T 30008-2023</b>	<b>铁路</b>
中文名称: 铁路危险货物运输技术要求	
批准日期: 2023-07-14	
实施日期: 2024-02-01	247/316
<hr/>	
<b>TB/T 30009-2023</b>	<b>铁路</b>
中文名称: 铁路货物装卸安全技术要求	
批准日期: 2023-07-14	
实施日期: 2024-02-01	248/316
<hr/>	
<b>FZ/T 54003-2023</b>	<b>纺织</b>
中文名称: 涤纶预取向丝	
批准日期: 2023-07-28	
实施日期: 2024-02-01	249/316
<hr/>	
<b>FZ/T 54063-2023</b>	<b>纺织</b>
中文名称: 有色涤纶预取向丝	
批准日期: 2023-07-28	
实施日期: 2024-02-01	250/316
<hr/>	
<b>FZ/T 54141-2023</b>	<b>纺织</b>
中文名称: 聚对苯二甲酸丙二醇酯/聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PTT/PET) 复合预取向丝	
批准日期: 2023-07-28	
实施日期: 2024-02-01	251/316
<hr/>	
<b>FZ/T 54142-2023</b>	<b>纺织</b>
中文名称: 聚对苯二甲酸丁二醇酯/聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PBT/PET) 复合弹力丝	
批准日期: 2023-07-28	
实施日期: 2024-02-01	252/316
<hr/>	
<b>FZ/T 60033-2023</b>	<b>纺织</b>
中文名称: 家用纺织品 毛巾不均匀水洗尺寸变化的测定	
批准日期: 2023-07-28	
实施日期: 2024-02-01	253/316
<hr/>	
<b>FZ/T 08003-2023</b>	<b>纺织</b>
中文名称: 吸湿发热眼罩	
批准日期: 2023-07-28	
实施日期: 2024-02-01	254/316
<hr/>	
<b>FZ/T 08004-2023</b>	<b>纺织</b>
中文名称: 机织购物袋	
批准日期: 2023-07-28	

实施日期: 2024-02-01	255/316
<b>YY/T 0003—2023</b>	医药
中文名称: 手动病床	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2025-12-01	256/316
<b>YY/T 0127.4—2023</b>	医药
中文名称: 口腔医疗器械生物学评价 第4部分: 骨植入试验	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2024-12-01	257/316
<b>YY/T 0127.19—2023</b>	医药
中文名称: 口腔医疗器械生物学评价 第19部分: 亚急性和亚慢性全身毒性试验: 植入途径	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2024-12-01	258/316
<b>YY 0315—2023</b>	医药
中文名称: 钛及钛合金牙种植体	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2026-12-01	259/316
<b>YY 0469—2023</b>	医药
中文名称: 医用外科口罩	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2026-12-01	260/316
<b>YY/T 0489—2023</b>	医药
中文名称: 一次性使用无菌引流导管及辅助器械	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2024-12-01	261/316
<b>YY 0793.2—2023</b>	医药
中文名称: 血液透析和相关治疗用液体的制备和质量管理 第2部分: 血液透析和相关治疗用水	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2026-12-01	262/316
<b>YY/T 0929.3—2023</b>	医药
中文名称: 输液用药液过滤器 第3部分: 标称孔径0.22μm药液过滤器液体细菌截留试验方法	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2024-12-01	263/316
<b>YY/T 0969—2023</b>	医药
中文名称: 一次性使用医用口罩	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2025-12-01	264/316
<b>YY 1042—2023</b>	医药
中文名称: 牙科学 聚合物基修复材料	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2026-12-01	265/316
<b>YY/T 1842.3—2023</b>	医药
中文名称: 医疗器械 医用贮液容器输送系统用连接件 第3部分: 胃肠道应用	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2024-12-01	266/316
<b>YY/T 1904—2023</b>	医药
中文名称: 医用防护眼(面)罩	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2025-12-01	267/316
<b>YY/T 1928—2023</b>	医药
中文名称: 预期用于磁共振环境的医用电气设备的术语和分类	
批准日期: 2023-11-22	
实施日期: 2024-12-01	268/316

<b>DY/T 8-2023</b>	电影
中文名称: 数字电影LED影厅技术要求和测量方法	
批准日期: 2023-11-20	
实施日期: 2023-11-20	269/316
<b>DY/T 7-2023</b>	电影
中文名称: 影院管理系统基本功能和接口规范	
批准日期: 2023-06-16	
实施日期: 2023-06-16	270/316
<b>HS/T 74-2023</b>	海关
中文名称: 工业脂肪酸及其盐和酯的测定	
批准日期: 2023-12-11	
实施日期: 2024-01-01	271/316
<b>HS/T 75-2023</b>	海关
中文名称: 石油润滑剂中矿物油含量测定	
批准日期: 2023-12-11	
实施日期: 2024-01-01	272/316
<b>HS/T 76-2023</b>	海关
中文名称: 碳酸钙粉体属性的验证方法	
批准日期: 2023-12-11	
实施日期: 2024-01-01	273/316
<b>HS/T 77-2023</b>	海关
中文名称: 钙基钠基膨润土的鉴别	
批准日期: 2023-12-11	
实施日期: 2024-01-01	274/316
<b>HS/T 78-2023</b>	海关
中文名称: 烃类润滑油类型的验证方法	
批准日期: 2023-12-11	
实施日期: 2024-01-01	275/316
<b>HS/T 79-2023</b>	海关
中文名称: 有机化工商品蜡质特性检测方法	
批准日期: 2023-12-11	
实施日期: 2024-01-01	276/316
<b>HS/T 80-2023</b>	海关
中文名称: 煤炭化验规程	
批准日期: 2023-12-11	
实施日期: 2024-01-01	277/316
<b>HS/T 81-2023</b>	海关
中文名称: 脱皮花生检测方法	
批准日期: 2023-12-11	
实施日期: 2024-01-01	278/316
<b>DY/T 5-2021</b>	电影
中文名称: 数字电影存档母版技术规范	
批准日期: 2021-08-01	
实施日期: 2021-08-01	279/316
<b>DY/T 6-2021</b>	电影
中文名称: 数字电影放映用还音设备技术要求和测量方法	
批准日期: 2021-08-01	
实施日期: 2021-08-01	280/316
<b>DY/T 3-2020</b>	电影
中文名称: 数字电影巨幕影厅技术要求和测量方法	
批准日期: 2021-01-01	
实施日期: 2021-01-01	281/316
<b>DY/T 4-2020</b>	电影

中文名称: 巨型金属银幕技术要求和测量方法	
批准日期: 2021-01-01	
实施日期: 2021-01-01	282/316
<hr/>	
<b>JT/T 1479-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 综合货运枢纽设计规范	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	283/316
<hr/>	
<b>JT/T 1480-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 交通运输数据脱敏指南	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	284/316
<hr/>	
<b>JT/T 1481-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 国际邮轮登船凭证	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	285/316
<hr/>	
<b>JT/T 1482-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 道路运输安全监督检查规范	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	286/316
<hr/>	
<b>JT/T 1483-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 公共汽车易燃挥发物监测及报警装置	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-06-01	287/316
<hr/>	
<b>JT/T 1484-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 无线电指向标-差分罗兰系统播发数据格式	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	288/316
<hr/>	
<b>JT/T 1485.1-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 自动化集装箱起重机远程操控安全作业规程 第1部分: 岸边集装箱起重机	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	289/316
<hr/>	
<b>JT/T 1485.2-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 自动化集装箱起重机远程操控安全作业规程 第2部分: 集装箱门式起重机	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	290/316
<hr/>	
<b>JT/T 1486-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 城市公共交通规划编制技术导则	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	291/316
<hr/>	
<b>JT/T 557-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 港口作业区域照明照度及测量方法	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	292/316
<hr/>	
<b>JT/T 795-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 事故汽车修复技术规范	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	293/316
<hr/>	
<b>JT/T 900-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 汽车售后维修服务客户满意度评价方法	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	294/316
<hr/>	
<b>JT/T 907-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 交通运输行业政府网站建设规范	

批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	295/316
<hr/>	
<b>JT/T 1161.3-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 沿海港口航道基础地理信息要素 第3部分: 图示表达	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-06-01	296/316
<hr/>	
<b>JT/T 1172.2-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 系列2集装箱 技术要求和试验方法 第2部分: 保温集装箱	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	297/316
<hr/>	
<b>JT/T 1172.3-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 系列2集装箱 技术要求和试验方法 第3部分: 液体、气体及加压干散货罐式集装箱	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	298/316
<hr/>	
<b>JT/T 1172.4-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 系列2集装箱 技术要求和试验方法 第4部分: 无压干散货集装箱	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	299/316
<hr/>	
<b>JT/T 1172.5-2023</b>	<b>交通</b>
中文名称: 系列2集装箱 技术要求和试验方法 第5部分: 平台和台架式集装箱	
批准日期: 2023-11-24	
实施日期: 2024-03-01	300/316
<hr/>	
<b>DY/T 2.3-2020</b>	<b>电影</b>
中文名称: 数字电影打包 第3部分: MXF 轨迹文件基本数据加密	
批准日期: 2020-09-22	
实施日期: 2020-09-30	301/316
<hr/>	
<b>DY/T 2.4-2020</b>	<b>电影</b>
中文名称: 数字电影打包 第4部分: 合成播放列表	
批准日期: 2020-09-22	
实施日期: 2020-09-30	302/316
<hr/>	
<b>DY/T 2.5-2020</b>	<b>电影</b>
中文名称: 数字电影打包 第5部分: 打包列表	
批准日期: 2020-09-22	
实施日期: 2020-09-30	303/316
<hr/>	
<b>DY/T 2.6-2020</b>	<b>电影</b>
中文名称: 数字电影打包 第6部分: 资产映射和文件分割	
批准日期: 2020-09-22	
实施日期: 2020-09-30	304/316
<hr/>	
<b>DY/T 2.7-2020</b>	<b>电影</b>
中文名称: 数字电影打包 第7部分: 立体图像轨迹文件	
批准日期: 2020-09-22	
实施日期: 2020-09-30	305/316
<hr/>	
<b>SL/T 476-2023</b>	<b>水利</b>
中文名称: 节水产品认证规范	
批准日期: 2023-03-17	
实施日期: 2023-06-17	306/316
<hr/>	
<b>SL/T 436-2023</b>	<b>水利</b>
中文名称: 堤防隐患探测规程	
批准日期: 2023-03-27	
实施日期: 2023-06-27	307/316
<hr/>	
<b>SL/T 595-2023</b>	<b>水利</b>
中文名称: 堤防工程养护修理规程	
批准日期: 2023-03-27	



实施日期: 2023-06-27	308/316
<b>SL/T 525.1-2023</b>	<b>水利</b>
中文名称: 建设项目水资源论证导则 第1部分:水利水电建设项目	
批准日期: 2023-05-17	
实施日期: 2023-08-17	309/316
<b>SL/T 818-2023</b>	<b>水利</b>
中文名称: 流域防洪工程联合调度方案编制导则	
批准日期: 2023-07-12	
实施日期: 2023-10-12	310/316
<b>SL/T 534-2023</b>	<b>水利</b>
中文名称: 生态清洁小流域建设技术规范	
批准日期: 2023-07-18	
实施日期: 2023-10-18	311/316
<b>SL/T 819-2023</b>	<b>水利</b>
中文名称: 水库生态流量泄放规程	
批准日期: 2023-08-07	
实施日期: 2023-11-07	312/316
<b>SL/T 820-2023</b>	<b>水利</b>
中文名称: 水利水电工程生态流量计算与泄放设计规范	
批准日期: 2023-08-07	
实施日期: 2023-11-07	313/316
<b>SL/T 19-2023</b>	<b>水利</b>
中文名称: 水利基本建设项目竣工财务决算编制规程	
批准日期: 2023-08-16	
实施日期: 2023-11-16	314/316
<b>SL/T 34-2023</b>	<b>水利</b>
中文名称: 水文站网规划技术导则	
批准日期: 2023-10-24	
实施日期: 2024-01-24	315/316
<b>DY/T 2.1-2020</b>	<b>电影</b>
中文名称: 数字影院立体放映技术要求和测量方法	
批准日期: 2020-09-01	
实施日期: 2020-09-01	316/316

本服务由中国国家标准化管理委员会提供