

中华人民共和国行业标准

备案月报

2022年第8号(总第268号)

2022年8月公安部、国家密码管理局、国家能源局等6个部门6个行业共发布标准182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	公安部	公共安全(GA)	6
2	国家密码管理局	国密(GM)	16
3	国家能源局	能源(NB)	39
4	国家新闻出版署	新闻出版(CY)	13
5	国家药监局	医药(YY)	18
6	海关总署	出入境检验检疫(SN)	90

2022-09-01

附表1：备案标准清单

NB/T 20544—2019

能源

中文名称：核电工程项目节能评价方法和参数

批准日期：2019-12-30

实施日期：2020-07-01

1/182

NB/T 20545—2019

能源

中文名称：[核电厂放射性湿废物场内转运装置技术要求](#)

批准日期：2019-12-30

实施日期：2020-07-01

2/182

NB/T 20548—2019

能源

中文名称：[核电厂地脚螺栓设计技术规程](#)

批准日期：2019-12-30

实施日期：2020-07-01

3/182

NB/T 20550—2019

能源

中文名称：[压水堆核电厂安全级数字化控制系统调试技术导则](#)

批准日期：2019-12-30

实施日期：2020-07-01

4/182

NB/T 20572—2019

能源

中文名称：[核电厂限流孔板调试技术导则](#)

批准日期：2019-12-30

实施日期：2020-07-01

5/182

NB/T 20573—2019

能源

中文名称：[核电厂主蒸汽隔离阀调试技术导则](#)

批准日期：2019-12-30

实施日期：2020-07-01

6/182

NB/T 20574—2019

能源

中文名称：[压水堆核电厂调试术语](#)

批准日期：2019-12-30

实施日期：2020-07-01

7/182

NB/Z 20541—2019

能源

中文名称：[核电厂安全重要软件危害性分析指南](#)

批准日期：2019-12-30

实施日期：2020-07-01

8/182

NB/T 20547—2019

能源

中文名称：[核电工程爆破监测技术规程](#)

批准日期：2019-12-30

实施日期：2020-07-01 9/182

NB/T 20549—2019

能源

中文名称：[核安全相关混凝土结构耐久性设计规范](#)

批准日期：2019-12-30

实施日期：2020-07-01 10/182

YY/T 0273-2022

医药

中文名称：[牙科学 牙科银汞调合器](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2024-01-01 11/182

YY/T 0290.4-2022

医药

中文名称：[眼科光学 人工晶状体 第4部分：标签和资料](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2023-07-01 12/182

YY/T 0299-2022

医药

中文名称：[医用超声耦合剂](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2024-07-01 13/182

YY/T 0482-2022

医药

中文名称：[医用磁共振成像设备 主要图像质量参数的测定](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2023-05-01 14/182

YY/T 0519-2022

医药

中文名称：[牙科学 与牙齿结构粘接的测试](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2023-07-01 15/182

YY/T 0612-2022

医药

中文名称：[一次性使用人体动脉血样采集器\(动脉血气针\)](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2023-07-01 16/182

YY/T 0634-2022

医药

中文名称：[眼科仪器 眼底照相机](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2023-07-01 17/182

YY/T 0793.1-2022

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1部分：血液透析和相关治疗用水处理设备](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2024-07-01

18/182

YY/T 0793.4-2022

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4部分：血液透析和相关治疗用透析液质量](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2023-07-01

19/182

YY/T 0821-2022

医药

中文名称：[一次性使用配药用注射器](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2023-07-01

20/182

YY/T 1789.3-2022

医药

中文名称：[体外诊断检验系统 性能评价方法 第3部分：检出限与定量限](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2024-01-01

21/182

YY/T 1789.4-2022

医药

中文名称：[体外诊断检验系统 性能评价方法 第4部分：线性区间与可报告区间](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2024-01-01

22/182

YY/T 1810-2022

医药

中文名称：[组织工程医疗产品 用以评价软骨形成的硫酸糖胺聚糖\(sGAG\)的定量检测](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2023-07-01

23/182

YY/T 1833.1-2022

医药

中文名称：[人工智能医疗器械 质量要求和评价 第1部分：术语](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2023-07-01

24/182

YY/T 1833.2-2022

医药

中文名称：[人工智能医疗器械 质量要求和评价 第2部分：数据集通用要求](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2023-07-01

25/182

YY/T 1835-2022

医药

中文名称：[乳腺正电子发射断层成像装置性能和试验方法](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2024-01-01

26/182

YY/T 1845-2022

医药

中文名称：[矫形外科用手术导板通用要求](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2023-07-01

27/182

YY/T 1848-2022

医药

中文名称：[一次性使用输尿管封堵导管](#)

批准日期：2022-07-01

实施日期：2023-07-01

28/182

NB/T 10229-2019

能源

中文名称：[水电工程环境保护设施验收规程](#)

批准日期：2019-11-04

实施日期：2020-05-01

29/182

CY/T 251-2022

新闻出版

中文名称：[印刷智能仓储系统构建指南](#)

批准日期：2022-06-28

实施日期：2022-08-01

30/182

CY/T 252-2022

新闻出版

中文名称：[印刷智能工厂企业资源计划（ERP）构建指南](#)

批准日期：2022-06-28

实施日期：2022-08-01

31/182

CY/T 253-2022

新闻出版

中文名称：[水性油墨塑料薄膜凹版印刷技术要求](#)

批准日期：2022-06-28

实施日期：2022-08-01

32/182

CY/T 254-2022

新闻出版

中文名称：[喷墨印刷墨水使用要求及检验方法](#)

批准日期：2022-06-28

实施日期：2022-08-01

33/182

CY/T 255-2022

新闻出版

中文名称：[柔性版预印瓦楞纸箱印制过程控制要求](#)

批准日期：2022-06-28

实施日期：2022-08-01

34/182

CY/T 256-2022

新闻出版

中文名称：[绿色印刷 食品类纸包装印刷品生产过程控制要求](#)

批准日期：2022-06-28

实施日期：2022-08-01

35/182

CY/T 257-2022

新闻出版

中文名称：[卷筒纸圆压圆烫印质量要求](#)

批准日期：2022-06-28

实施日期：2022-08-01

36/182

CY/T 258-2022

新闻出版

中文名称：[瓦楞纸箱印刷质量要求](#)

批准日期：2022-06-28

实施日期：2022-08-01

37/182

CY/T 259-2022

新闻出版

中文名称：[纸质天地盒印刷品质量要求](#)

批准日期：2022-06-28

实施日期：2022-08-01

38/182

CY/T 260-2022

新闻出版

中文名称：[纸质印刷品覆膜表面耐摩擦性能测试方法](#)

批准日期：2022-06-28

实施日期：2022-08-01

39/182

CY/T 261-2022

新闻出版

中文名称：[数字印刷 可变二维码喷印质量要求](#)

批准日期：2022-06-28

实施日期：2022-08-01

40/182

CY/T 262-2022

新闻出版

中文名称: [中小学馆配书目数据编制规则](#)

批准日期: 2022-06-28

实施日期: 2022-08-01

41/182

CY/T 263-2022

新闻出版

中文名称: [期刊全文XML描述标签集](#)

批准日期: 2022-06-28

实施日期: 2022-08-01

42/182

NB/T 10733—2021

能源

中文名称: [煤基洁净型炭](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期: 2022-02-16

43/182

NB/T 25099-2019

能源

中文名称: [核电厂非安全级继电保护及自动化设备柜（屏）通用技术条件](#)

批准日期: 2019-12-30

实施日期: 2020-07-01

44/182

NB/T 25102-2019

能源

中文名称: [压水堆核电厂凝汽器性能试验导则](#)

批准日期: 2019-12-30

实施日期: 2020-07-01

45/182

NB/T 25103-2019

能源

中文名称: [压水堆核电厂发电机冷却系统调试导则](#)

批准日期: 2019-12-30

实施日期: 2020-07-01

46/182

NB/T 25104-2019

能源

中文名称: [核电厂辅助电源系统调试导则](#)

批准日期: 2019-12-30

实施日期: 2020-07-01

47/182

NB/T 25105-2020

能源

中文名称: [核电厂汽轮机保护系统调试导则](#)

批准日期: 2020-10-23

实施日期: 2021-02-01

48/182

NB/T 25106-2020

能源

中文名称: [核电厂逆变器和调压变压器调试技术导则](#)

批准日期: 2020-10-23

实施日期: 2021-02-01

49/182

NB/T 25107-2020

能源

中文名称: [核电厂二回路系统冲洗导则](#)

批准日期: 2020-10-23

实施日期: 2021-02-01

50/182

NB/T 25108-2020

能源

中文名称: [核电厂循环水过滤系统调试技术导则](#)

批准日期: 2020-10-23

实施日期: 2021-02-01

51/182

NB/T 25109-2020

能源

中文名称: [核电厂通风系统风量平衡试验技术导则](#)

批准日期: 2020-10-23

实施日期: 2021-02-01

52/182

NB/T 25110-2020

能源

中文名称: [核电厂可燃气体监测与控制系统调试技术导则](#)

批准日期: 2020-10-23

实施日期: 2021-02-01

53/182

NB/T 25111-2020

能源

中文名称: [核电厂除盐水处理站调试技术导则](#)

批准日期: 2020-10-23

实施日期: 2021-02-01

54/182

NB/T 25112-2020

能源

中文名称: [核电厂海水制氯系统调试技术导则](#)

批准日期: 2020-10-23

实施日期: 2021-02-01

55/182

NB/T 25113-2020

能源

中文名称: [核电厂氢气双壁管设计及安装技术规定](#)

批准日期: 2020-10-23

实施日期: 2021-02-01

56/182

NB/T 25114-2020

能源

中文名称: [核电厂厂区实验室建设规范](#)

批准日期: 2020-10-23

实施日期: 2021-02-01

57/182

NB/T 25115-2020

能源

中文名称: [核电厂热机修车间建设规范](#)

批准日期: 2020-10-23

实施日期: 2021-02-01

58/182

NB/T 25116-2020

能源

中文名称: [压水堆核电厂非核蒸汽冲转试验导则](#)

批准日期: 2020-10-23

实施日期: 2021-02-01

59/182

GM/T 0005-2021

国密

中文名称: [随机性检测规范](#)

批准日期: 2021-10-19

实施日期: 2022-05-01

60/182

GM/T 0013-2021

国密

中文名称: [可信计算 可信密码模块接口符合性测试规范](#)

批准日期: 2021-10-19

实施日期: 2022-05-01

61/182

GM/T 0103-2021

国密

中文名称: [随机数发生器总体框架](#)

批准日期: 2021-10-19

实施日期: 2022-05-01

62/182

GM/T 0104-2021

国密

中文名称: [云服务器密码机技术规范](#)

批准日期: 2021-10-19

实施日期: 2022-05-01

63/182

GM/T 0105-2021

国密

中文名称: [软件随机数发生器设计指南](#)

批准日期: 2021-10-19

实施日期: 2022-05-01

64/182

GM/T 0106-2021

国密

中文名称：[银行卡终端产品密码应用技术要求](#)

批准日期：2021-10-19

实施日期：2022-05-01

65/182

GM/T 0107-2021

国密

中文名称：[智能IC卡密钥管理系统基本技术要求](#)

批准日期：2021-10-19

实施日期：2022-05-01

66/182

GM/T 0108-2021

国密

中文名称：[诱骗态BB84量子密钥分配产品技术规范](#)

批准日期：2021-10-19

实施日期：2022-05-01

67/182

GM/T 0109-2021

国密

中文名称：[基于云计算的电子签名服务技术要求](#)

批准日期：2021-10-19

实施日期：2022-05-01

68/182

GM/T 0110-2021

国密

中文名称：[密钥管理互操作协议规范](#)

批准日期：2021-10-19

实施日期：2022-05-01

69/182

GM/T 0111-2021

国密

中文名称：[区块链密码应用技术要求](#)

批准日期：2021-10-19

实施日期：2022-05-01

70/182

GM/T 0112-2021

国密

中文名称：[PDF格式文档的密码应用技术要求](#)

批准日期：2021-10-19

实施日期：2022-05-01

71/182

GM/T 0113-2021

国密

中文名称：[在线快捷身份鉴别协议](#)

批准日期：2021-10-19

实施日期：2022-05-01

72/182

GM/T 0114-2021

国密

中文名称：[诱骗态BB84量子密钥分配产品检测规范](#)

批准日期：2021-10-19

实施日期：2022-05-01

73/182

GM/T 0115-2021

国密

中文名称：[信息系统密码应用测评要求](#)

批准日期：2021-10-19

实施日期：2022-05-01

74/182

GM/T 0116-2021

国密

中文名称：[信息系统密码应用测评过程指南](#)

批准日期：2021-10-19

实施日期：2022-05-01

75/182

NB/T 10396-2020

能源

中文名称：[页岩气井压裂施工质量控制及验收规范](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

76/182

NB/T 10397.1-2020

能源

中文名称：[页岩气录井 第1部分：地层元素录井技术要求与评价方法](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

77/182

NB/T 10398-2020

能源

中文名称：[页岩气储层评价技术规范](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

78/182

NB/T 10399-2020

能源

中文名称：[页岩气安全规程](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

79/182

NB/T 10400-2020

能源

中文名称：[页岩气井岩心描述技术要求](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

80/182

NB/T 10401-2020

能源

中文名称：[页岩气压裂返排液动态结垢趋势测试推荐作法](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

81/182

NB/T 10402-2020

能源

中文名称：[页岩气工厂化钻井技术经济指标及计算方法](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

82/182

NB/T 14006-2020

能源

中文名称：[页岩气气田集输工程设计规范](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

83/182

NB/T 14012.3-2020

能源

中文名称：[页岩气工厂化作业推荐做法 第3部分：步进式和轨道式钻机移动](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

84/182

NB/T 14020.2-2020

能源

中文名称：[页岩气工具设备 第2部分：压裂可溶桥塞检测及作业规范](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

85/182

NB/T 20577—2019

能源

中文名称：[压水堆核电厂屏蔽主冷却剂泵安装及验收技术规程](#)

批准日期：2019-12-30

实施日期：2020-07-01

86/182

SN/T 5475-2022

出入境检验检疫

中文名称：[进境种用雏禽指定隔离检疫场建设规范](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

87/182

SN/T 5476-2022

出入境检验检疫

中文名称：[进境马属动物指定隔离检疫场建设规范](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

88/182

SN/T 5397-2022

出入境检验检疫

中文名称：[番石榴实蝇检疫辐照处理的最低吸收剂量](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

89/182

SN/T 5398-2022

出入境检验检疫

中文名称：[进出境水果冷处理操作规程](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

90/182

SN/T 5396-2022

出入境检验检疫

中文名称：[苹果蠹蛾性诱监测技术指南](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

91/182

SN/T 5393-2022

出入境检验检疫

中文名称：[山茶根结线虫检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

92/182

SN/T 5457-2022

出入境检验检疫

中文名称：[车前草花叶病毒检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

93/182

SN/T 5459-2022

出入境检验检疫

中文名称：[出境蘑菇菌棒检疫操作规程](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

94/182

SN/T 5460-2022

出入境检验检疫

中文名称：[出口柑橘溴甲烷检疫熏蒸技术要求](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

95/182

SN/T 5461-2022

出入境检验检疫

中文名称：[出口水果斑翅果蝇冷处理操作规范](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

96/182

SN/T 2617-2022

出入境检验检疫

中文名称：[冬生疫霉病菌检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

97/182

SN/T 5462-2022

出入境检验检疫

中文名称：[金钗石斛鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

98/182

SN/T 5463-2022

出入境检验检疫

中文名称：[进境口岸杂草本底调查技术规范](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

99/182

SN/T 5465-2022

出入境检验检疫

中文名称：[进境玉米酒糟粕检疫规程](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

100/182

SN/T 5466-2022

出入境检验检疫

中文名称：[梨矮蚜检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

101/182

SN/T 5467-2022

出入境检验检疫

中文名称：[梨波氏盘菌果腐病菌检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

102/182

SN/T 5468-2022

出入境检验检疫

中文名称：[木瓜秀粉蚧检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

103/182

SN/T 4069-2022

出入境检验检疫

中文名称：[输华水果检疫风险考察评估指南](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

104/182

SN/T 5469-2022

出入境检验检疫

中文名称：[铁皮石斛鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

105/182

SN/T 5470-2022

出入境检验检疫

中文名称：[突胫兰象检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

106/182

SN/T 5472-2022

出入境检验检疫

中文名称：[重要粉蚧磷化氢低温检疫处理技术要求](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

107/182

SN/T 5380-2022

出入境检验检疫

中文名称：[筑紫蜗牛检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

108/182

SN/T 5390-2022

出入境检验检疫

中文名称：[梨炭疽病菌检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

109/182

SN/T 5464-2022

出入境检验检疫

中文名称：[口岸昆虫本底调查技术规范](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

110/182

SN/T 5477-2022

出入境检验检疫

中文名称：[布赫纳蝗螨检疫技术规范](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

111/182

SN/T 5478-2022

出入境检验检疫

中文名称：[动物检疫实验室样品管理技术规范](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

112/182

SN/T 5479-2022

出入境检验检疫

中文名称：[非洲猪瘟实验室快速检测方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

113/182

SN/T 5480-2022

出入境检验检疫

中文名称：[虹鳟成分鉴定技术规范 实时荧光PCR法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

114/182

SN/T 5481-2022

出入境检验检疫

中文名称：[进出口食用动物、饲料中庆大霉素检测方法 液相色谱-质谱/质谱法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

115/182

SN/T 5482-2022

出入境检验检疫

中文名称：[进境动物蓝舌病检疫处理规范](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

116/182

SN/T 5483.1-2022

出入境检验检疫

中文名称：[境外动物卫生状况评估规程 第1部分：通则](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

117/182

SN/T 5483.2-2022

出入境检验检疫

中文名称：[境外动物卫生状况评估规程 第2部分：口蹄疫](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

118/182

SN/T 5483.3-2022

出入境检验检疫

中文名称：[境外动物卫生状况评估规程 第3部分：禽流感](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

119/182

SN/T 5483.4-2022

出入境检验检疫

中文名称: [境外动物卫生状况评估规程 第4部分: 牛海绵状脑病](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

120/182

SN/T 5484-2022

出入境检验检疫

中文名称: [罗非鱼湖病毒病检疫技术规范](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

121/182

SN/T 5485-2022

出入境检验检疫

中文名称: [驴饲养、运输、屠宰动物福利规范](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

122/182

SN/T 5486-2022

出入境检验检疫

中文名称: [塞内卡病毒病检疫技术规范](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

123/182

SN/T 1247-2022

出入境检验检疫

中文名称: [猪繁殖与呼吸综合征检疫技术规范](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

124/182

SN/T 5488-2022

出入境检验检疫

中文名称: [猪衣原体病检疫技术规范](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

125/182

SN/T 4876.9-2022

出入境检验检疫

中文名称: [DNA条形码方法 第9部分: 检疫性大小蠹](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

126/182

SN/T 3758-2022

出入境检验检疫

中文名称: [百合西圆尾蚜检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

127/182

SN/T 5525-2022

出入境检验检疫

中文名称: [本氏巴豆检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

128/182

SN/T 5526-2022

出入境检验检疫

中文名称: [草莓根耳喙象检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

129/182

SN/T 5527-2022

出入境检验检疫

中文名称: [出入境快件植物检疫查验规程](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

130/182

SN/T 5528-2022

出入境检验检疫

中文名称: [大麦条纹花叶病毒检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

131/182

SN/T 5529-2022

出入境检验检疫

中文名称: [电子束辐照检疫处理操作规范](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

132/182

SN/T 5530-2022

出入境检验检疫

中文名称: [东亚椰粉蚧检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

133/182

SN/T 5531-2022

出入境检验检疫

中文名称: [泛生弗粉蚧检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

134/182

SN/T 5532-2022

出入境检验检疫

中文名称: [非种用奇亚籽灭活处理技术](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

135/182

SN/T 3168-2022

出入境检验检疫

中文名称：[改性活生物体风险分析方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

136/182

SN/T 5533-2022

出入境检验检疫

中文名称：[甘蔗簇粉蚧检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

137/182

SN/T 5534-2022

出入境检验检疫

中文名称：[黄带芳小蠹检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

138/182

SN/T 5535-2022

出入境检验检疫

中文名称：[检疫处理效果评价 熏蒸处理](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

139/182

SN/T 5536-2022

出入境检验检疫

中文名称：[较小根结线虫检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

140/182

SN/T 5537-2022

出入境检验检疫

中文名称：[进境海运饲草检验检疫监管规程](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

141/182

SN/T 5538-2022

出入境检验检疫

中文名称：[进境粮食散装运输疫情防控技术规范](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

142/182

SN/T 2088-2022

出入境检验检疫

中文名称：[进境小麦、大麦检验检疫规程](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

143/182

SN/T 5540-2022

出入境检验检疫

中文名称: [进口小麦麦角超标加工处理操作规程](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

144/182

SN/T 5543-2022

出入境检验检疫

中文名称: [李比利氏灰粉蚧检疫辐照处理最低吸收剂量](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

145/182

SN/T 5544-2022

出入境检验检疫

中文名称: [麻头砂白蚁检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

146/182

SN/T 1723.1-2022

出入境检验检疫

中文名称: [马铃薯金线虫和马铃薯白线虫检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

147/182

SN/T 5545-2022

出入境检验检疫

中文名称: [猕猴桃果腐病菌检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

148/182

SN/T 5546-2022

出入境检验检疫

中文名称: [欧洲樱桃绕实蝇检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

149/182

SN/T 1894-2022

出入境检验检疫

中文名称: [散装粮谷自动采制样系统操作规程](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

150/182

SN/T 1821-2022

出入境检验检疫

中文名称: [双钩异翅长蠹检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

151/182

SN/T 5547-2022

出入境检验检疫

中文名称: [水果携带南洋臀纹粉蚧检疫辐照处理技术指标](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

152/182

SN/T 5548-2022

出入境检验检疫

中文名称: [水果蛀虫声检测方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

153/182

SN/T 5549-2022

出入境检验检疫

中文名称: [庭园象甲检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

154/182

SN/T 5550-2022

出入境检验检疫

中文名称: [土壤中检疫性真菌的分离、培养方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

155/182

SN/T 5551-2022

出入境检验检疫

中文名称: [夜来香花叶病毒检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

156/182

SN/T 5552-2022

出入境检验检疫

中文名称: [银杉鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

157/182

SN/T 5553-2022

出入境检验检疫

中文名称: [樱桃检疫处理规程](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

158/182

SN/T 5554-2022

出入境检验检疫

中文名称: [玉米矮花叶病毒检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

159/182

SN/T 1893-2022

出入境检验检疫

中文名称: 杂草风险分析技术要求

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

160/182

SN/T 5555-2022

出入境检验检疫

中文名称: 杂食云卷蛾检疫鉴定方法

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

161/182

SN/T 5556-2022

出入境检验检疫

中文名称: 枣实蝇监测技术指南

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

162/182

SN/T 5557-2022

出入境检验检疫

中文名称: 植物检疫领域实验室间比对实施指南

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

163/182

SN/T 2757-2022

出入境检验检疫

中文名称: 植物线虫检测规范

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

164/182

SN/T 1848-2022

出入境检验检疫

中文名称: 植物有害生物鉴定规范

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

165/182

SN/T 5558-2022

出入境检验检疫

中文名称: 转基因香石竹(康乃馨)检测 普通PCR和实时荧光PCR法

批准日期: 2022-07-07

实施日期: 2023-02-01

166/182

SN/T 5395-2022

出入境检验检疫

中文名称: 闽楠鉴定方法

批准日期: 2022-07-07

实施日期：2023-02-01

167/182

SN/T 5394-2022

出入境检验检疫

中文名称：[苹果根结线虫检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

168/182

SN/T 5471-2022

出入境检验检疫

中文名称：[西红花鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

169/182

SN/T 5456-2022

出入境检验检疫

中文名称：[草地贪夜蛾检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

170/182

SN/T 2507-2022

出入境检验检疫

中文名称：[短体线虫属（中国种类）检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

171/182

SN/T 5458-2022

出入境检验检疫

中文名称：[车前叶蓝蓟检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

172/182

SN/T 5524-2022

出入境检验检疫

中文名称：[棒锤树属鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

173/182

SN/T 1349-2022

出入境检验检疫

中文名称：[山松大小蠹检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

174/182

SN/T 5542-2022

出入境检验检疫

中文名称：[昆士兰果实蝇检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

175/182

SN/T 4723-2022

出入境检验检疫

中文名称：[根结线虫属（中国种类）检疫鉴定方法](#)

批准日期：2022-07-07

实施日期：2023-02-01

176/182

GA/T 1996-2022

公共安全

中文名称：[警用天通卫星移动终端及应用设备技术要求和测试方法](#)

批准日期：2022-07-25

实施日期：2022-10-01

177/182

GA/T 1997-2022

公共安全

中文名称：[法庭科学 人类唾液/口腔细胞样本采集存储卡质量基本要求](#)

批准日期：2022-07-25

实施日期：2022-10-01

178/182

GA/T 1998-2022

公共安全

中文名称：[汽车车载电子数据提取技术规范](#)

批准日期：2022-07-27

实施日期：2022-10-01

179/182

GA/T 1999.1-2022

公共安全

中文名称：[道路交通事故车辆速度鉴定方法 第1部分：基于汽车行驶记录仪](#)

批准日期：2022-07-27

实施日期：2022-10-01

180/182

GA/T 1999.2-2022

公共安全

中文名称：[道路交通事故车辆速度鉴定方法 第2部分：基于汽车事件数据记录系统](#)

批准日期：2022-07-27

实施日期：2022-10-01

181/182

GA/T 2001-2022

公共安全

中文名称：[移动警务 可信计算总体技术要求](#)

批准日期：2022-07-27

实施日期：2022-10-01

182/182

本服务由中国国家标准化管理委员会提供