

# 中华人民共和国行业标准

## 备案月报

2023年第4号(总第276号)

2023年4月工业和信息化部、国家能源局、国家铁路局等8个部门14个行业共发布标准754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	包装(BB)	6
2		纺织(FZ)	103
3		建材(JC)	92
4		轻工(QB)	76
5		稀土(XB)	4
6		有色金属(YS)	135
7	国家能源局	能源(NB)	97
8	国家铁路局	铁路(TB)	3
9	国家药监局	医药(YY)	110
10	海关总署	海关(HS)	1
11	交通运输部	交通(JT)	29
12		农业(NY)	95

13	农业农村部	水产(SC)	1
14	生态环境部	环境保护(HJ)	2

2023-05-01

附表1: 备案标准清单

**NB/T 11003-2022**

能源

中文名称: [水电站桥式起重机基本技术条件](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-05-04

1/754

**NB/T 11008-2022**

能源

中文名称: [水电工程清污机技术条件](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-05-04

2/754

**NB/T 11009-2022**

能源

中文名称: [水电工程清污机制造安装及验收规范](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-05-04

3/754

**JT/T 1453-2023**

交通

中文名称: [综合客运枢纽设计规范](#)

批准日期: 2023-01-19

实施日期: 2023-04-19

4/754

**JT/T 1454.1-2023**

交通

中文名称: [公路管理电子证照 第1部分: 超限运输车辆通行证](#)

批准日期: 2023-01-19

实施日期: 2023-04-19

5/754

**JT/T 1454.2-2023**

交通

中文名称: [公路管理电子证照 第2部分: 公路养护作业单位资质证书](#)

批准日期: 2023-01-19

实施日期: 2023-04-19

6/754

**JT/T 1455-2023**

交通

中文名称: [交通运输行政执法数据交换规范](#)

批准日期: 2023-01-19

实施日期: 2023-04-19

7/754

**JT/T 1456-2023**

交通

中文名称: [城市轨道交通运营安全隐患排查规范](#)

批准日期: 2023-01-19

实施日期: 2023-04-19

8/754

**JT/T 1457-2023**

交通

中文名称: [公共汽电车线网评价指标](#)

批准日期: 2023-01-19

实施日期: 2023-04-19

9/754

**JT/T 1458-2023**

交通

中文名称: [营运车辆车路/车车通信 \(V2X\) 终端性能要求和检测方法](#)

批准日期: 2023-01-19

实施日期: 2023-04-19

10/754

**JT/T 1459-2023**

交通

中文名称: [营运车辆低速跟随系统性能要求和测试规程](#)

批准日期: 2023-01-19

实施日期: 2023-04-19

11/754

**JT/T 1460-2023**

交通

中文名称: [基于车路协同的营运车辆前方交通障碍预警系统要求](#)

批准日期: 2023-01-19

实施日期: 2023-04-19

12/754

**JT/T 1461-2023**

交通

中文名称: [客车锂离子动力电池箱火灾防控装置配置要求](#)

批准日期: 2023-01-19

实施日期: 2023-07-19

13/754

**JT/T 1462-2023**

交通

中文名称: [系列2集装箱 装卸和栓固](#)

批准日期: 2023-01-19

实施日期: 2023-04-19

14/754

**JT/T 1463-2023**

交通

中文名称：[系列2集装箱 代码、识别和标记](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-07-19

15/754

**JT/T 1464.1-2023**

交通

中文名称：[汽车租赁管理服务信息系统 第1部分：总体技术要求](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-04-19

16/754

**JT/T 1464.2-2023**

交通

中文名称：[汽车租赁管理服务信息系统 第2部分：信息数据元](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-04-19

17/754

**JT/T 1465-2023**

交通

中文名称：[路面对轮胎噪声影响的近距测试方法](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-04-19

18/754

**JT/T 1466-2023**

交通

中文名称：[预应力孔道压浆料用制浆设备](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-04-19

19/754

**JT/T 1467-2023**

交通

中文名称：[载人潜水器舱室人机交互技术要求](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-04-19

20/754

**JT/T 1468-2023**

交通

中文名称：[耙吸挖泥船耙臂随动架技术要求](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-04-19

21/754

**JT/T 305-2023**

交通

中文名称：[客车电动换气扇](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-07-19

22/754

**JT/T 503-2023**

交通

中文名称：[汽车发动机综合检测仪](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-04-19

23/754

**JT/T 543-2023**

交通

中文名称：[船用离心水泵修理技术要求](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-04-19

24/754

**JT/T 819-2023**

交通

中文名称：[公路工程 水泥混凝土用机制砂](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-04-19

25/754

**JT/T 860.8-2023**

交通

中文名称：[沥青混合料改性添加剂 第8部分：高模量剂](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-04-19

26/754

**JT/T 887-2023**

交通

中文名称：[营运车辆质心位置测量方法](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-07-19

27/754

**JT/T 901-2023**

交通

中文名称：[桥梁支座用高分子材料滑板](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-04-19

28/754

**JT/T 933-2023**

交通

中文名称：[快速公共汽车交通站台门系统](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-04-19

29/754

**JT/T 978.2-2023**

交通

中文名称：[城市公共交通IC卡技术规范 第2部分：卡片](#)

批准日期：2023-01-19

实施日期：2023-04-19

30/754

**JT/T 978.3-2023**

交通

中文名称: 城市公共交通IC卡技术规范 第3部分: 读写终端

批准日期: 2023-01-19

实施日期: 2023-04-19

31/754

**JT/T 978.4-2023**

交通

中文名称: 城市公共交通IC卡技术规范 第4部分: 信息接口

批准日期: 2023-01-19

实施日期: 2023-04-19

32/754

**YS/T 1516-2022**

有色金属

中文名称: 高纯镍铸锭

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

33/754

**YS/T 1517-2022**

有色金属

中文名称: 细晶无氧铜带箔材

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

34/754

**YS/T 1518-2022**

有色金属

中文名称: 氢燃料电池用锆带

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

35/754

**YS/T 1519-2022**

有色金属

中文名称: 钛及钛合金台阶轴锻件

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

36/754

**YS/T 1520-2022**

有色金属

中文名称: 掺杂型镍钴锰酸锂

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

37/754

**YS/T 1521-2022**

有色金属

中文名称: 镍钴酸锂

批准日期: 2022-09-30

实施日期：2023-04-01 38/754

**YS/T 1522-2022**

有色金属

中文名称：[镍锰二元素复合氧化物](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

39/754

**YS/T 1523-2022**

有色金属

中文名称：[镍钴铝锆复合氢氧化物](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

40/754

**YS/T 1524-2022**

有色金属

中文名称：[锶酸钾](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

41/754

**YS/T 1525-2022**

有色金属

中文名称：[镍铂合金化学分析方法 氧和氮含量测定 脉冲-红外吸收法和热导检测法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

42/754

**YS/T 1526-2022**

有色金属

中文名称：[镓镁合金](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

43/754

**YS/T 1527-2022**

有色金属

中文名称：[铟镁合金](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

44/754

**YS/T 1528-2022**

有色金属

中文名称：[铜合金Y型拉链线](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

45/754

**YS/T 1529-2022**

有色金属

中文名称：[粗二氧化碲](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01 46/754

**YS/T 1530-2022**

有色金属

中文名称：高纯锡化学分析方法 杂质元素含量的测定 辉光放电质谱法

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

47/754

**YS/T 443-2022**

有色金属

中文名称：铜加工企业检验、测量和试验设备配备导则

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

48/754

**YS/T 482-2022**

有色金属

中文名称：铜及铜合金分析方法 火花放电原子发射光谱法

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

49/754

**YS/T 483-2022**

有色金属

中文名称：铜及铜合金分析方法 X射线荧光光谱法（波长色散型）

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

50/754

**YS/T 1533-2022**

有色金属

中文名称：氧化铜

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

51/754

**YS/T 1534-2022**

有色金属

中文名称：单水氢氧化铯

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

52/754

**YS/T 750-2022**

有色金属

中文名称：热轧钛带卷

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

53/754

**YS/T 660-2022**

有色金属

中文名称：钼及钼合金加工产品牌号和化学成分

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

54/754

**YS/T 1535-2022**

有色金属

中文名称：[超导用铌钛合金棒材再结晶率的测定方法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

55/754

**YS/T 1536-2022**

有色金属

中文名称：[钛钢复合板界面显微组织检验方法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

56/754

**YS/T 1537.1-2022**

有色金属

中文名称：[锂硼合金化学分析方法 第1部分：锂含量的测定 硫酸锂称量法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

57/754

**YS/T 1075.9-2022**

有色金属

中文名称：[钒铝、钼铝中间合金化学分析方法 第9部分：氯含量的测定 氯化银分光光度法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

58/754

**YS/T 1075.10-2022**

有色金属

中文名称：[钒铝、钼铝中间合金化学分析方法 第10部分：钠含量的测定 火焰原子吸收光谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

59/754

**YS/T 1075.11-2022**

有色金属

中文名称：[钒铝、钼铝中间合金化学分析方法 第11部分：氮含量的测定 惰性气体熔融热导法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

60/754

**YS/T 1075.12-2022**

有色金属

中文名称：[钒铝、钼铝中间合金化学分析方法 第12部分：磷含量的测定 钼蓝分光光度法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

61/754

**YS/T 1075.13-2022**

有色金属

中文名称：[钒铝、钼铝中间合金化学分析方法 第13部分：铁、硅、钼、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：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

62/754

**YS/T 1538-2022**

有色金属

中文名称：[烧结金属多孔材料 阻尼性能的测定](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

63/754

**YS/T 1539-2022**

有色金属

中文名称：[铝基氮化硼粉末中氮化硼含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

64/754

**YS/T 1532-2022**

有色金属

中文名称：[金属注射成形钛及钛合金异形件](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

65/754

**YS/T 476-2022**

有色金属

中文名称：[照相用硝酸银](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

66/754

**YS/T 1531-2022**

有色金属

中文名称：[铍炭化学分析方法 铍含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

67/754

**YS/T 1546-2022**

有色金属

中文名称：[钼铜合金板](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

68/754

**YS/T 1547-2022**

有色金属

中文名称：[熔炼铌](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

69/754

**YS/T 1555-2022**

有色金属

中文名称: [铂钴铬硼合金溅射靶材](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

70/754

**YS/T 1556-2022**

有色金属

中文名称: [银-钢复合板](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

71/754

**YS/T 1557-2022**

有色金属

中文名称: [太阳能电池正面浆料用球形银粉](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

72/754

**YS/T 1558-2022**

有色金属

中文名称: [高纯锗锭](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

73/754

**YS/T 1559-2022**

有色金属

中文名称: [高纯氧化铪](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

74/754

**YS/T 1560-2022**

有色金属

中文名称: [高纯铌锭](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

75/754

**YS/T 1561-2022**

有色金属

中文名称: [钨铜合金板](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

76/754

**YS/T 1562.1-2022**

有色金属

中文名称: [钨铜合金化学分析方法 第1部分: 铜含量的测定 碘量法和电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

77/754

**YS/T 1562.2-2022**

有色金属

中文名称：[钨铜合金化学分析方法 第2部分：钨含量的测定 辛可宁重量法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

78/754

**YS/T 1562.3-2022**

有色金属

中文名称：[钨铜合金化学分析方法 第3部分：钴、铁、镍、锌含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

79/754

**YS/T 1562.4-2022**

有色金属

中文名称：[钨铜合金化学分析方法 第4部分：碳含量的测定 高频燃烧红外吸收法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

80/754

**YS/T 1563.1-2022**

有色金属

中文名称：[钼铍合金化学分析方法 第1部分：铍含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

81/754

**YS/T 1563.2-2022**

有色金属

中文名称：[钼铍合金化学分析方法 第2部分：钼含量的测定 钼酸铅重量法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

82/754

**YS/T 1563.3-2022**

有色金属

中文名称：[钼铍合金化学分析方法 第3部分：铝、钙、铜、铁、镁、锰、硅、钛含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

83/754

**YS/T 1563.4-2022**

有色金属

中文名称：[钼铍合金化学分析方法 第4部分：铝、钙、铜、铁、镁、锰、镍、锡、钨含量的测定 电感耦合等离子体质谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

84/754

**YS/T 1563.5-2022**

有色金属

中文名称：[钼铍合金化学分析方法 第5部分：碳和硫含量的测定 高频燃烧红外吸收法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01 85/754

### YS/T 1563.6-2022

有色金属

中文名称：[钨铍合金化学分析方法 第6部分：氧和氮含量的测定 惰性气体熔融-红外吸收法和热导法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

86/754

### YS/T 1563.7-2022

有色金属

中文名称：[钨铍合金化学分析方法 第7部分：氢含量的测定 惰性气体熔融-红外吸收法和热导法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

87/754

### YS/T 568.12-2022

有色金属

中文名称：[氧化锆、氧化钪化学分析方法 第12部分：氧化锆中硼、钠、镁、铝、硅、钙、钛、钒、铬、锰、铁、钴、镍、铜、锌、钼、镉、铟、铋含量的测定 电感耦合等离子体质谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

88/754

### YS/T 1548-2022

有色金属

中文名称：[电子产品用钛及钛合金丝材](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

89/754

### YS/T 1549-2022

有色金属

中文名称：[氢化锆](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

90/754

### YS/T 1550.1-2022

有色金属

中文名称：[铍合金化学分析方法 第1部分：铍含量的测定 氟化钾滴定法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

91/754

### YS/T 1550.2-2022

有色金属

中文名称：[铍合金化学分析方法 第2部分：银、钴和锆含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

92/754

### YS/T 1550.3-2022

有色金属

中文名称：[铍合金化学分析方法 第3部分：硅含量的测定 钼蓝分光光度法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

93/754

**YS/T 1550.4-2022**

有色金属

中文名称：[铍合金化学分析方法 第4部分：碳含量的测定 红外吸收法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

94/754

**YS/T 1550.5-2022**

有色金属

中文名称：[铍合金化学分析方法 第5部分：氧含量的测定 惰气熔融红外吸收法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

95/754

**YS/T 1551-2022**

有色金属

中文名称：[钛合金室温高应变速率压缩试验方法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

96/754

**YS/T 1564-2022**

有色金属

中文名称：[铜包石墨复合粉](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

97/754

**YS/T 1566-2022**

有色金属

中文名称：[碳氮化钛粉末](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

98/754

**YS/T 1567-2022**

有色金属

中文名称：[铌铝合金](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

99/754

**YS/T 1552-2022**

有色金属

中文名称：[粗碳酸锂](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

100/754

**YS/T 637-2022**

有色金属

中文名称：[磷酸锂](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

101/754

**YS/T 1568-2022**

有色金属

中文名称：[电池级无水氢氧化锂](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

102/754

**YS/T 1569.1-2022**

有色金属

中文名称：[镍锰酸锂化学分析方法 第1部分：镍含量的测定 丁二酮肟重量法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

103/754

**YS/T 1569.2-2022**

有色金属

中文名称：[镍锰酸锂化学分析方法 第2部分：锰含量的测定 电位滴定法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

104/754

**YS/T 1569.3-2022**

有色金属

中文名称：[镍锰酸锂化学分析方法 第3部分：锂含量的测定 火焰原子吸收光谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

105/754

**YS/T 1569.4-2022**

有色金属

中文名称：[镍锰酸锂化学分析方法 第4部分：硫酸根含量的测定 离子色谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

106/754

**YS/T 1569.5-2022**

有色金属

中文名称：[镍锰酸锂化学分析方法 第5部分：氯离子含量的测定 离子选择性电极法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

107/754

**YS/T 1569.6-2022**

有色金属

中文名称：[镍锰酸锂化学分析方法 第6部分：钾、钠、钙、铁、铜、铬和镉含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

108/754

**YS/T 1057.3-2022**

有色金属

中文名称: [四氧化三钴化学分析方法 第3部分: 硅含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

109/754

**YS/T 1057.4-2022**

有色金属

中文名称: [四氧化三钴化学分析方法 第4部分: 钾和钠含量的测定 火焰原子吸收光谱法和电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

110/754

**YS/T 1057.5-2022**

有色金属

中文名称: [四氧化三钴化学分析方法 第5部分: 碳含量的测定 高频燃烧-红外吸收光谱法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

111/754

**YS/T 1570-2022**

有色金属

中文名称: [栅栏型铅合金包覆铝芯阳极板](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

112/754

**YS/T 1571-2022**

有色金属

中文名称: [高频高速印制线路板用压延铜箔](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

113/754

**YS/T 1572-2022**

有色金属

中文名称: [铜合金无缝盘管](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

114/754

**YS/T 1573-2022**

有色金属

中文名称: [氧化亚锡](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

115/754

**YS/T 1574-2022**

有色金属

中文名称: [二碳酸氢根四氨合铂\(II\)](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

116/754

**YS/T 1575-2022**

有色金属

中文名称：[醋酸四氨合钯](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

117/754

**YS/T 1576-2022**

有色金属

中文名称：[醋酸钊](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

118/754

**YS/T 1577-2022**

有色金属

中文名称：[醋酸铊](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

119/754

**YS/T 76-2022**

有色金属

中文名称：[易切削黄铜拉花棒](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

120/754

**YS/T 1055-2022**

有色金属

中文名称：[硒化锌](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

121/754

**YS/T 1578-2022**

有色金属

中文名称：[铜及铜合金无缝管 残余应力测试方法 切割法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

122/754

**YS/T 1579-2022**

有色金属

中文名称：[焊材用铜粉](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

123/754

**YS/T 1580-2022**

有色金属

中文名称：[锡及锡合金拉伸试验方法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

124/754

**YS/T 1581-2022**

有色金属

中文名称：[加工铜及铜合金扁铸锭](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

125/754

**YS/T 577-2022**

有色金属

中文名称：[钛及钛合金网篮](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

126/754

**YS/T 580-2022**

有色金属

中文名称：[制表用纯钛板材](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

127/754

**YS/T 828-2022**

有色金属

中文名称：[阴极保护用钛阳极](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

128/754

**YS/T 424.1-2022**

有色金属

中文名称：[二硼化钛粉化学分析方法 第1部分：钛含量的测定 硫酸铁铵滴定法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

129/754

**YS/T 424.2-2022**

有色金属

中文名称：[二硼化钛粉化学分析方法 第2部分：总硼含量的测定 中和滴定法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

130/754

**YS/T 424.3-2022**

有色金属

中文名称：[二硼化钛粉化学分析方法 第3部分：铁含量的测定 1,10-邻二氮杂菲分光光度法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

131/754

**YS/T 424.4-2022**

有色金属

中文名称：[二硼化钛粉化学分析方法 第4部分：碳含量的测定 高频燃烧红外吸收法](#)

批准日期：2022-09-30

2023-04-01

132/754

实施日期:

**YS/T 424.5-2022**

有色金属

中文名称: [二硼化钛粉化学分析方法 第5部分: 氧含量的测定 脉冲加热情气熔融-红外吸收法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

133/754

**YS/T 1553-2022**

有色金属

中文名称: [二硼化钛粉](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

134/754

**YS/T 1554-2022**

有色金属

中文名称: [钨、钼及其合金棒材和管材超声检测方法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

135/754

**YS/T 301-2022**

有色金属

中文名称: [钴精矿](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

136/754

**YS/T 536.14-2022**

有色金属

中文名称: [铋化学分析方法 第14部分: 铜、铅、锌、铁、银、砷、碲和铋含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

137/754

**YS/T 1582.1-2022**

有色金属

中文名称: [粗铋化学分析方法 第1部分: 铋含量的测定 硫酸铋滴定法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

138/754

**YS/T 1582.2-2022**

有色金属

中文名称: [粗铋化学分析方法 第2部分: 金含量的测定 火试金重量法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

139/754

**YS/T 1582.3-2022**

有色金属

中文名称: [粗铋化学分析方法 第3部分: 砷、铅、铜、硒和铁含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

140/754

**YS/T 341.6-2022**

有色金属

中文名称：[镍精矿化学分析方法 第6部分：金、铂和钯含量的测定 火试金富集-电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

141/754

**YS/T 341.7-2022**

有色金属

中文名称：[镍精矿化学分析方法 第7部分：银含量的测定 火焰原子吸收光谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

142/754

**YS/T 1583-2022**

有色金属

中文名称：[包壳管激光标记通用要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

143/754

**YS/T 285-2022**

有色金属

中文名称：[铝电解用预焙阳极](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

144/754

**YS/T 729-2022**

有色金属

中文名称：[铝塑复合型材](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

145/754

**YS/T 1584-2022**

有色金属

中文名称：[无水氟化铝](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

146/754

**YS/T 592-2022**

有色金属

中文名称：[电镀用氰化亚金钾](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

147/754

**YS/T 593-2022**

有色金属

中文名称：[水合三氯化铈](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

148/754

**YS/T 595-2022**

有色金属

中文名称：[氯铱酸](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

149/754

**YS/T 596-2022**

有色金属

中文名称：[二亚硝基二氨铂](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

150/754

**YS/T 1585.1-2022**

有色金属

中文名称：[银钨合金化学分析方法 第1部分：银含量的测定 电位滴定法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

151/754

**YS/T 1585.2-2022**

有色金属

中文名称：[银钨合金化学分析方法 第2部分：钨含量的测定 辛可宁重量法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

152/754

**YS/T 1585.3-2022**

有色金属

中文名称：[银钨合金化学分析方法 第3部分：钴、铬、铜、镁、铁、钾、钠、锡、镍、硅、锌含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

153/754

**YS/T 1585.4-2022**

有色金属

中文名称：[银钨合金化学分析方法 第4部分：碳含量的测定 高频感应炉燃烧红外吸收法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

154/754

**YS/T 1540-2022**

有色金属

中文名称：[铜及铜合金管材生产绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

155/754

**YS/T 1541-2022**

有色金属

中文名称：[铜及铜合金板、带、箔材生产绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

156/754

**YS/T 1542-2022**

有色金属

中文名称：[铜及铜合金棒、型、线材生产绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

157/754

**YS/T 1543-2022**

有色金属

中文名称：[金属锂单位产品能源消耗限额](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

158/754

**YS/T 1544-2022**

有色金属

中文名称：[钨冶炼行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

159/754

**YS/T 1545-2022**

有色金属

中文名称：[铸造铝合金行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

160/754

**YS/T 693-2022**

有色金属

中文名称：[铜精矿单位产品能源消耗限额](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

161/754

**YS/T 1586-2022**

有色金属

中文名称：[节水型企业 锌冶炼行业](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

162/754

**YS/T 1587-2022**

有色金属

中文名称：[节水型企业 铅冶炼行业](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

163/754

**YS/T 1588-2022**

有色金属

中文名称: [取水定额 锌冶炼](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

164/754

**YS/T 1512.10-2022**

有色金属

中文名称: [铜冶炼烟尘化学分析方法 第10部分: 铜、铅、锌、铋、砷、镉、银、镉、锑、钙、镁和铁含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

165/754

**YS/T 1589-2022**

有色金属

中文名称: [氧化铝行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

166/754

**YS/T 1590-2022**

有色金属

中文名称: [多晶硅行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

167/754

**XB/T 221-2022**

稀土

中文名称: [硝酸铈铵](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

168/754

**XB/T 521-2022**

稀土

中文名称: [超细氧化钆粉](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

169/754

**XB/T 239-2022**

稀土

中文名称: [晶界扩散烧结钕铁硼永磁材料用氟化铈、氟化镨](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

170/754

**XB/T 702-2022**

稀土

中文名称: [金属氢化物-镍电池负极用稀土系贮氢合金粉电化学性能的测试 三电极体系测试法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

171/754

**YY 0499-2023**

医药

中文名称: 麻醉和呼吸设备 气管插管用喉镜

批准日期: 2023-03-14

实施日期: 2026-05-01

172/754

**YY 0970-2023**

医药

中文名称: 医疗保健产品灭菌 一次性使用动物源性医疗器械的液体化学灭菌剂 医疗器械灭菌过程的特征、开发、确认和常规控制的要求

批准日期: 2023-03-14

实施日期: 2026-05-01

173/754

**YY 9706.231-2023**

医药

中文名称: 医用电气设备 第2-31部分: 带内部电源的体外心脏起搏器的基本安全和基本性能专用要求

批准日期: 2023-03-14

实施日期: 2026-05-01

174/754

**YY 9706.256-2023**

医药

中文名称: 医用电气设备 第2-56部分: 用于体温测量的临床体温计的基本安全和基本性能专用要求

批准日期: 2023-03-14

实施日期: 2026-05-01

175/754

**YY 9706.278-2023**

医药

中文名称: 医用电气设备 第2-78部分: 康复、评定、代偿或缓解用医用机器人的基本安全和基本性能专用要求

批准日期: 2023-03-14

实施日期: 2026-05-01

176/754

**YY 9706.279-2023**

医药

中文名称: 医用电气设备 第2-79部分: 用于呼吸功能障碍的呼吸支持设备的基本安全和基本性能专用要求

批准日期: 2023-03-14

实施日期: 2026-05-01

177/754

**YY 9706.280-2023**

医药

中文名称: 医用电气设备 第2-80部分: 用于呼吸功能不全的呼吸支持设备的基本安全和基本性能专用要求

批准日期: 2023-03-14

实施日期: 2026-05-01

178/754

**YY 9706.284-2023**

医药

中文名称: 医用电气设备 第2-84部分: 紧急医疗服务环境用呼吸机的基本安全和基本性能专用要求

批准日期: 2023-03-14

实施日期：2026-05-01

179/754

**YY/T 0128-2023**

医药

中文名称：[医用诊断X射线辐射防护器具 装置及用具](#)

批准日期：2023-03-14

实施日期：2024-05-01

180/754

**YY/T 0688.1-2023**

医药

中文名称：[感染病原体敏感性试验与抗微生物药物敏感性试验设备的性能评价 第1部分：抗微生物药物对感染性疾病相关的快速生长需氧菌的体外活性检测的肉汤微量稀释参考方法](#)

批准日期：2023-03-14

实施日期：2023-11-01

181/754

**YY/T 0862-2023**

医药

中文名称：[眼科光学 眼内填充物](#)

批准日期：2023-03-14

实施日期：2024-05-01

182/754

**YY/T 0893-2023**

医药

中文名称：[医用气体混合器 独立气体混合器](#)

批准日期：2023-03-14

实施日期：2024-05-01

183/754

**YY/T 1268-2023**

医药

中文名称：[环氧乙烷灭菌的产品追加和过程等效](#)

批准日期：2023-03-14

实施日期：2024-05-01

184/754

**YY/T 1411-2023**

医药

中文名称：[牙科学 牙科治疗机水路生物膜处理的试验方法](#)

批准日期：2023-03-14

实施日期：2024-05-01

185/754

**YY/T 1789.5-2023**

医药

中文名称：[体外诊断检验系统 性能评价方法 第5部分：分析特异性](#)

批准日期：2023-03-14

实施日期：2024-05-01

186/754

**YY/T 1856-2023**

医药

中文名称：[血液、静脉药液、灌洗液加温器安全通用要求](#)

批准日期：2023-03-14

实施日期：2025-05-01

187/754

**YY/T 1866-2023**

医药

中文名称：[一次性使用无菌肛肠套扎器 胶圈或弹力线式](#)

批准日期：2023-03-14

实施日期：2024-05-01

188/754

**YY/T 1874-2023**

医药

中文名称：[有源植入式医疗器械 电磁兼容 植入式心脏起搏器、植入式心律转复除颤器和心脏再同步器械的电磁兼容测试细则](#)

批准日期：2023-03-14

实施日期：2024-05-01

189/754

**YY/T 1882-2023**

医药

中文名称：[梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（发光免疫分析法）](#)

批准日期：2023-03-14

实施日期：2024-11-01

190/754

**YY/T 1883-2023**

医药

中文名称：[Rh血型C、c、E、e抗原检测卡（柱凝集法）](#)

批准日期：2023-03-14

实施日期：2024-05-01

191/754

**BB/T 0088-2022**

包装

中文名称：[方形纸管](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

192/754

**BB/T 0089-2022**

包装

中文名称：[包装用镀氧化铝薄膜](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

193/754

**BB/T 0090-2022**

包装

中文名称：[智能打码机用树脂基碳带](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

194/754

**BB/T 0091-2022**

包装

中文名称：[一次性集装箱内衬袋](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

195/754

---

**BB/T 0092-2022**

包装

中文名称：[一次性液体集装袋](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

196/754

---

**BB/T 0093-2022**

包装

中文名称：[包装材料 无底纸标签](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

197/754

---

**YY 0572—2015**

医药

中文名称：[血液透析及相关治疗用水](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2017-01-01

198/754

---

**YY 0598—2015**

医药

中文名称：[血液透析及相关治疗用浓缩物](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2017-01-01

199/754

---

**YY 0599—2015**

医药

中文名称：[激光治疗设备 准分子激光角膜屈光治疗机](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2017-01-01

200/754

---

**YY 0603—2015**

医药

中文名称：[心血管植入物及人工器官 心脏手术硬壳 贮血器/静脉贮血器系统（带或不带过滤器）和静脉贮血软袋](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2017-01-01

201/754

---

**YY 0605.9—2015**

医药

中文名称：[外科植入物 金属材料 第9部分：锻造高氮不锈钢](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2017-01-01

202/754

---

**YY 0831.2—2015**

医药

中文名称: [γ射束立体定向放射治疗系统 第2部分: 体部多源γ射束立体定向放射治疗系统](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2017-01-01

203/754

---

**YY 0832.2—2015**

医药

中文名称: [X辐射放射治疗立体定向及计划系统 第2部分: 体部X辐射放射治疗立体定向及计划系统](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2017-01-01

204/754

---

**YY 0948—2015**

医药

中文名称: [心肺转流系统一次性使用动静脉插管](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2017-01-01

205/754

---

**YY/T 0066—2015**

医药

中文名称: [眼科仪器 名词术语](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2016-01-01

206/754

---

**YY/T 0107—2015**

医药

中文名称: [眼科A型超声测量仪](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2016-01-01

207/754

---

**YY/T 0113—2015**

医药

中文名称: [牙科学 复合树脂耐磨耗性能测试方法](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2016-01-01

208/754

---

**YY/T 0308—2015**

医药

中文名称: [医用透明质酸钠凝胶](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2016-01-01

209/754

---

**YY/T 0310—2015**

医药

中文名称: [X射线计算机体层摄影设备通用技术条件](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2016-01-01

210/754

---

**YY/T 0328—2015**

医药

中文名称：[一次性使用动静脉穿刺器](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

211/754

**YY/T 0330—2015**

医药

中文名称：[医用脱脂棉](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

212/754

**YY/T 0466.2—2015**

医药

中文名称：[医疗器械 用于医疗器械标签、标记和提供信息的符号 第2部分：符号的制订、选择和确认](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

213/754

**YY/T 0583.1—2015**

医药

中文名称：[一次性使用胸腔引流装置 第1部分：水封式](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

214/754

**YY/T 0771.4—2015**

医药

中文名称：[动物源医疗器械 第4部分：传播性海绵状脑病（TSE）因子的去除和/或灭活及其过程确认分析的原则](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

215/754

**YY/T 0803.4—2015**

医药

中文名称：[牙科学 根管器械 第4部分：辅助器械](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

216/754

**YY/T 0873.6—2015**

医药

中文名称：[牙科学 旋转器械的数字编码系统 第6部分：研磨器械的特征](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

217/754

**YY/T 0878.2—2015**

医药

中文名称：[医疗器械补体激活试验 第2部分：血清旁路途径补体激活](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

218/754

**YY/T 0879.2—2015**

医药

中文名称：[医疗器械致敏反应试验 第2部分：小鼠局部淋巴结试验 \(LLNA\)BrdU-ELISA法](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

219/754

**YY/T 0912—2015**

医药

中文名称：[牙科学 钎焊材料](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

220/754

**YY/T 0913—2015**

医药

中文名称：[牙科 旋转器械用心轴](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

221/754

**YY/T 0914—2015**

医药

中文名称：[牙科学 激光焊接](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

222/754

**YY/T 0915—2015**

医药

中文名称：[牙科学 正畸用托槽和颊面管](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

223/754

**YY/T 0921—2015**

医药

中文名称：[医用吸水性粘胶纤维](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

224/754

**YY/T 0950—2015**

医药

中文名称：[气压弹道式体外压力波治疗设备](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

225/754

**YY/T 0951—2015**

医药

中文名称：[干扰电治疗设备](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

226/754

**YY/T 0954—2015**

医药

中文名称：[无源外科植入物-I型胶原蛋白植入剂](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

227/754

**YY/T 0990—2015**

医药

中文名称：[聚合物基牙体修复材料临床试验指南](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

228/754

**YY/T 0991—2015**

医药

中文名称：[正畸托槽临床试验指南](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

229/754

**YY/T 0993—2015**

医药

中文名称：[医疗器械生物学评价 纳米材料：体外细胞毒性试验（MTT试验和LDH试验）](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

230/754

**YY/T 0994—2015**

医药

中文名称：[磁刺激设备](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

231/754

**YY/T 0995—2015**

医药

中文名称：[人类辅助生殖技术用医疗器械 术语和定义](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

232/754

**YY/T 0996—2015**

医药

中文名称：[尿液有形成分分析仪（数字成像自动识别）](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

233/754

**YY/T 0997—2015**

医药

中文名称：[肘、膝关节被动运动设备](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

234/754

**YY/T 0998—2015**

医药

中文名称：[半导体升降温治疗设备](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

235/754

**YY/T 1040.1—2015**

医药

中文名称：[麻醉和呼吸设备 圆锥接头 第1部分：锥头与锥套](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

236/754

**YY/T 1084—2015**

医药

中文名称：[医用超声诊断设备声输出功率的测量方法](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

237/754

**YY/T 1095—2015**

医药

中文名称：[肌电生物反馈仪](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

238/754

**YY/T 1252—2015**

医药

中文名称：[总IgE定量标记免疫分析试剂盒](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

239/754

**YY/T 1253—2015**

医药

中文名称：[低密度脂蛋白胆固醇测定试剂（盒）](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

240/754

**YY/T 1254—2015**

医药

中文名称：[高密度脂蛋白胆固醇测定试剂（盒）](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

241/754

**YY/T 1255—2015**

医药

中文名称：[免疫比浊法检测试剂（盒）（透射法）](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01 242/754

#### YY/T 1256—2015

医药

中文名称：解脲脲原体核酸扩增检测试剂盒

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

243/754

#### YY/T 1257—2015

医药

中文名称：游离人绒毛膜促性腺激素β亚单位定量标记免疫分析试剂盒

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

244/754

#### YY/T 1258—2015

医药

中文名称：同型半胱氨酸检测试剂（盒）（酶循环法）

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

245/754

#### YY/T 1259—2015

医药

中文名称：戊型肝炎病毒IgG抗体检测试剂盒（酶联免疫吸附法）

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

246/754

#### YY/T 1260—2015

医药

中文名称：戊型肝炎病毒IgM抗体检测试剂盒（酶联免疫吸附法）

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

247/754

#### YY/T 1261—2015

医药

中文名称：HER2基因检测试剂盒（荧光原位杂交法）

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

248/754

#### YY/T 1262—2015

医药

中文名称：神经元特异性烯醇化酶定量标记免疫分析试剂盒

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

249/754

#### YY/T 1263—2015

医药

中文名称：适用于干热灭菌的医疗器械的材料评价

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01 250/754

**YY/T 1264—2015**

医药

中文名称：[适用于臭氧灭菌的医疗器械的材料评价](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

251/754

**YY/T 1265—2015**

医药

中文名称：[适用于湿热灭菌的医疗器械的材料评价](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

252/754

**YY/T 1266—2015**

医药

中文名称：[适用于过氧化氢灭菌的医疗器械的材料评价](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

253/754

**YY/T 1267—2015**

医药

中文名称：[适用于环氧乙烷灭菌的医疗器械的材料评价](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

254/754

**YY/T 1269—2015**

医药

中文名称：[血液透析和相关治疗用水处理设备常规控制要求](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

255/754

**YY/T 1270—2015**

医药

中文名称：[心肺转流系统 血路连接器（接头）](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

256/754

**YY/T 1278—2015**

医药

中文名称：[医用超声设备换能器声束面积测量方法](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

257/754

**YY/T 1279—2015**

医药

中文名称：[三维超声成像性能试验方法](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

258/754

**YY/T 1280—2015**

医药

中文名称：[牙科学 义齿黏附剂](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

259/754

**YY/T 1281—2015**

医药

中文名称：[牙科学 种植体 手动扭矩器械的临床性能](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

260/754

**YY/T 1284.1—2015**

医药

中文名称：[牙科镊 第1部分：通用要求](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

261/754

**YY/T 1284.2—2015**

医药

中文名称：[牙科镊 第2部分：双弯型](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

262/754

**YY/T 1284.3—2015**

医药

中文名称：[牙科镊 第3部分：单弯型](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

263/754

**YY/T 1285—2015**

医药

中文名称：[牙科学 口腔医疗保健人员工作区域内牙科设备位置信息系统](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

264/754

**YY/T 1286.1—2015**

医药

中文名称：[血小板贮存袋性能 第1部分：膜材透气性能测定 压差法](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

265/754

**YY/T 1288—2015**

医药

中文名称：[一次性使用输血器具用尼龙血液过滤网](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

266/754

**YY/T 1292.1—2015**

医药

中文名称：[医疗器械生殖和发育毒性试验 第1部分：筛选试验](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

267/754

**YY/T 1292.2—2015**

医药

中文名称：[医疗器械生殖和发育毒性试验 第2部分：胚胎发育毒性试验](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

268/754

**YY/T 1294.2—2015**

医药

中文名称：[外科植入物 陶瓷材料 第2部分：氧化锆增韧高纯氧化铝基复合材料](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

269/754

**YY/T 1295—2015**

医药

中文名称：[医疗器械生物学评价 纳米材料：细菌内毒素试验](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

270/754

**YY/T 1297—2015**

医药

中文名称：[医用内窥镜 内窥镜器械 刮匙](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

271/754

**YY/T 1302.1—2015**

医药

中文名称：[环氧乙烷灭菌的物理和微生物性能要求 第1部分：物理要求](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

272/754

**YY/T 1302.2—2015**

医药

中文名称：[环氧乙烷灭菌的物理和微生物性能要求 第2部分：微生物要求](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

273/754

**YY/T 1303—2015**

医药

中文名称: [核酸扩增反向点杂交试剂 \(盒\)](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2016-01-01

274/754

---

**YY/T 1304.1—2015**

医药

中文名称: [时间分辨荧光免疫检测系统 第1部分: 半自动时间分辨荧光免疫分析仪](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2016-01-01

275/754

---

**YY/T 1304.2—2015**

医药

中文名称: [时间分辨荧光免疫检测系统 第2部分: 时间分辨荧光免疫分析定量测定试剂 \(盒\)](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2016-01-01

276/754

---

**YY/T 1305—2015**

医药

中文名称: [钛及钛合金牙种植体临床试验指南](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2016-01-01

277/754

---

**NY/T 1049-2023**

农业

中文名称: [绿色食品 薯芋类蔬菜](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

278/754

---

**NY/T 1121.14-2023**

农业

中文名称: [土壤检测 第14部分: 土壤有效硫的测定](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

279/754

---

**NY/T 1121.9-2023**

农业

中文名称: [土壤检测 第9部分: 土壤有效钼的测定](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

280/754

---

**NY/T 116-2023**

农业

中文名称: [饲料原料 稻谷](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

281/754

---

**NY/T 130-2023**

农业

中文名称: [饲料原料 大豆饼](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

282/754

---

**NY/T 1324-2023**

农业

中文名称: [绿色食品 芥菜类蔬菜](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

283/754

---

**NY/T 1325-2023**

农业

中文名称: [绿色食品 芽苗类蔬菜](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

284/754

---

**NY/T 1326-2023**

农业

中文名称: [绿色食品 多年生蔬菜](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

285/754

---

**NY/T 1405-2023**

农业

中文名称: [绿色食品 水生蔬菜](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

286/754

---

**NY/T 1991-2023**

农业

中文名称: [食用植物油料与产品 名词术语](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

287/754

---

**NY/T 2109-2023**

农业

中文名称: [绿色食品 鱼类休闲食品](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

288/754

---

**NY/T 211-2023**

农业

中文名称: [饲料原料 小麦次粉](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

289/754

---



**NY/T 216-2023**

农业

中文名称: 饲料原料 亚麻籽饼

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

290/754

**NY/T 274-2023**

农业

中文名称: 绿色食品 葡萄酒

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

291/754

**NY/T 2799-2023**

农业

中文名称: 绿色食品 畜肉

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

292/754

**NY/T 2984-2023**

农业

中文名称: 绿色食品 淀粉类蔬菜粉

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

293/754

**NY/T 3357-2023**

农业

中文名称: 畜禽屠宰加工设备 猪悬挂输送设备

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

294/754

**NY/T 3376-2023**

农业

中文名称: 畜禽屠宰加工设备 牛悬挂输送设备

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

295/754

**NY/T 392-2023**

农业

中文名称: 绿色食品 食品添加剂使用准则

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

296/754

**NY/T 418-2023**

农业

中文名称: 绿色食品 玉米及其制品

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

297/754

**NY/T 4263-2023**

农业

中文名称：[农作物种质资源库操作技术规程 种质圃](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

298/754

**NY/T 4264-2023**

农业

中文名称：[香露兜 种苗](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

299/754

**NY/T 4265-2023**

农业

中文名称：[樱桃番茄](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

300/754

**NY/T 4266-2023**

农业

中文名称：[草果](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

301/754

**NY/T 4267-2023**

农业

中文名称：[刺梨汁](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

302/754

**NY/T 4268-2023**

农业

中文名称：[绿色食品 冲调类方便食品](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

303/754

**NY/T 4269-2023**

农业

中文名称：[饲料原料 膨化大豆](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

304/754

**NY/T 4270-2023**

农业

中文名称：[畜禽肉分割技术规程 鹅肉](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

305/754

**NY/T 4271-2023**

农业

中文名称: 畜禽屠宰操作规程 鹿

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

306/754

**NY/T 4272-2023**

农业

中文名称: 畜禽屠宰良好操作规范 兔

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

307/754

**NY/T 4273-2023**

农业

中文名称: 肉类热收缩包装技术规范

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

308/754

**NY/T 4274-2023**

农业

中文名称: 畜禽屠宰加工设备 羊悬挂输送设备

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

309/754

**NY/T 4275-2023**

农业

中文名称: 糍粑生产技术规范

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

310/754

**NY/T 4276-2023**

农业

中文名称: 留胚米加工技术规范

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

311/754

**NY/T 4277-2023**

农业

中文名称: 剁椒加工技术规程

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

312/754

**NY/T 4278-2023**

农业

中文名称: 马铃薯馒头加工技术规范

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

313/754

**NY/T 4279-2023**

农业

中文名称：[洁蛋生产技术规程](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

314/754

**NY/T 4280-2023**

农业

中文名称：[食用蛋粉生产加工技术规程](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

315/754

**NY/T 4281-2023**

农业

中文名称：[畜禽骨肽加工技术规程](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

316/754

**NY/T 4282-2023**

农业

中文名称：[腊肠加工技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

317/754

**NY/T 4283-2023**

农业

中文名称：[花生加工适宜性评价技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

318/754

**NY/T 4284-2023**

农业

中文名称：[香菇采后储运技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

319/754

**NY/T 4285-2023**

农业

中文名称：[生鲜果品冷链物流技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

320/754

**NY/T 4286-2023**

农业

中文名称：[散粮集装箱保质运输技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01 321/754

**NY/T 4287-2023**

农业

中文名称：[稻谷低温储存与保鲜流通技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

322/754

**NY/T 4288-2023**

农业

中文名称：[苹果生产全程质量控制技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

323/754

**NY/T 4289-2023**

农业

中文名称：[芒果良好农业规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

324/754

**NY/T 4290-2023**

农业

中文名称：[生牛乳中 \$\beta\$ -内酰胺类兽药残留控制技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

325/754

**NY/T 4291-2023**

农业

中文名称：[生乳中铅的控制技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

326/754

**NY/T 4292-2023**

农业

中文名称：[生牛乳中体细胞数控制技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

327/754

**NY/T 4293-2023**

农业

中文名称：[奶牛养殖场生乳中病原微生物风险评估技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

328/754

**NY/T 4294-2023**

农业

中文名称：[挤压膨化固态宠物（犬、猫）饲料生产质量控制技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01 329/754

**NY/T 4295-2023**

农业

中文名称：[退化草地改良技术规范](#) 高寒草地

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

330/754

**NY/T 4296-2023**

农业

中文名称：[特种胶园生产技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

331/754

**NY/T 4297-2023**

农业

中文名称：[沼肥施用技术规范](#) 设施蔬菜

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

332/754

**NY/T 4298-2023**

农业

中文名称：[气候智慧型农业](#) 小麦-水稻生产技术规范

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

333/754

**NY/T 4299-2023**

农业

中文名称：[气候智慧型农业](#) 小麦-玉米生产技术规范

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

334/754

**NY/T 4300-2023**

农业

中文名称：[气候智慧型农业](#) 作物生产固碳减排监测与核算规范

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

335/754

**NY/T 4301-2023**

农业

中文名称：[热带作物病虫害监测技术规程](#) 橡胶树六点始叶螨

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

336/754

**NY/T 4302-2023**

农业

中文名称：[动物疫病诊断实验室档案管理规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

337/754

**NY/T 4303-2023**

农业

中文名称：[动物盖塔病毒感染诊断技术](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

338/754

**NY/T 4304-2023**

农业

中文名称：[牦牛常见寄生虫病防治技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

339/754

**NY/T 4305-2023**

农业

中文名称：[植物油中2,6-二甲氧基-4-乙烯基苯酚的测定 高效液相色谱法](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

340/754

**NY/T 4306-2023**

农业

中文名称：[木瓜、菠萝蛋白酶活性的测定 紫外分光光度法](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

341/754

**NY/T 4307-2023**

农业

中文名称：[葛根中黄酮类化合物的测定 高效液相色谱-串联质谱法](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

342/754

**NY/T 4308-2023**

农业

中文名称：[肉用青年种公牛后裔测定技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

343/754

**NY/T 4309-2023**

农业

中文名称：[羊毛纤维卷曲性能试验方法](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

344/754

**NY/T 4310-2023**

农业

中文名称：[饲料中吡啶甲酸铬的测定 高效液相色谱法](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

345/754

**NY/T 4311-2023**

农业

中文名称：[动物骨中多糖含量的测定 液相色谱法](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

346/754

**NY/T 4312-2023**

农业

中文名称：[保护地连作障碍土壤治理 强还原处理法](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

347/754

**NY/T 4313-2023**

农业

中文名称：[沼液中砷、镉、铅、铬、铜、锌元素含量的测定 微波消解-电感耦合等离子体质谱法](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

348/754

**NY/T 4314-2023**

农业

中文名称：[设施农业用地遥感监测技术规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

349/754

**NY/T 4315-2023**

农业

中文名称：[秸秆捆烧锅炉清洁供暖工程设计规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

350/754

**NY/T 4316-2023**

农业

中文名称：[分体式温室太阳能储放热利用设施设计规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

351/754

**NY/T 4317-2023**

农业

中文名称：[温室热气联供系统设计规范](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

352/754

**NY/T 4318-2023**

农业

中文名称: [兔屠宰与分割车间设计规范](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

353/754

---

**NY/T 4319-2023**

农业

中文名称: [洗消中心建设规范](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

354/754

---

**NY/T 4320-2023**

农业

中文名称: [水产品产地批发市场建设规范](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

355/754

---

**NY/T 4321-2023**

农业

中文名称: [多层立体规模化猪场建设规范](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

356/754

---

**NY/T 4322-2023**

农业

中文名称: [县域年度耕地质量等级变更调查评价技术规程](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

357/754

---

**NY/T 4323-2023**

农业

中文名称: [闲置宅基地复垦技术规范](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

358/754

---

**NY/T 4324-2023**

农业

中文名称: [渔业信息资源分类与编码](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

359/754

---

**NY/T 4325-2023**

农业

中文名称: [农业农村地理信息服务接口要求](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

360/754

---

**NY/T 437-2023**

农业

中文名称: [绿色食品 酱腌菜](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

361/754

---

**NY/T 471-2023**

农业

中文名称: [绿色食品 饲料及饲料添加剂使用准则](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

362/754

---

**NY/T 537-2023**

农业

中文名称: [猪传染性胸膜肺炎诊断技术](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

363/754

---

**NY/T 540-2023**

农业

中文名称: [鸡病毒性关节炎诊断技术](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

364/754

---

**NY/T 545-2023**

农业

中文名称: [猪痢疾诊断技术](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

365/754

---

**NY/T 554-2023**

农业

中文名称: [鸭甲型病毒性肝炎1型和3型诊断技术](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

366/754

---

**NY/T 682-2023**

农业

中文名称: [畜禽场场区设计技术规范](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

367/754

---

**NY/T 705-2023**

农业

中文名称: [葡萄干](#)

批准日期: 2023-02-17

实施日期: 2023-06-01

368/754

---



**NY/T 706-2023**

农业

中文名称：[加工用芥菜](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

369/754

**NY/T 749-2023**

农业

中文名称：[绿色食品 食用菌](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

370/754

**NY/T 873-2023**

农业

中文名称：[菠萝汁](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

371/754

**NY/T 895-2023**

农业

中文名称：[绿色食品 高粱及高粱米](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

372/754

**SC/T 9441-2023**

水产

中文名称：[水产养殖环境（水体、底泥）中孔雀石绿、结晶紫及其代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法](#)

批准日期：2023-02-17

实施日期：2023-06-01

373/754

**YY/T 0593-2015**

医药

中文名称：[超声经颅多普勒血流分析仪](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

374/754

**YY/T 0646-2015**

医药

中文名称：[小型蒸汽灭菌器 自动控制型](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

375/754

**YY/T 0058—2015**

医药

中文名称：[牙科学 病人椅](#)

批准日期：2015-03-02

实施日期：2016-01-01

376/754

### YY 0945.2-2015

医药

中文名称: [医用电气设备 第2部分: 带内部电源的体外心脏起搏器安全专用要求](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2017-01-01

377/754

### YY 0952-2015

医药

中文名称: [医用控温毯](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2017-01-01

378/754

### YY 0953-2015

医药

中文名称: [医用羧甲基壳聚糖](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2017-01-01

379/754

### YY/T 0468-2015

医药

中文名称: [医疗器械 质量管理 医疗器械术语系统数据结构](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2016-01-01

380/754

### YY/T 0967.1-2015

医药

中文名称: [牙科旋转器械 杆 第1部分 金属杆](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2016-01-01

381/754

### YY/T 0967.2-2015

医药

中文名称: [牙科旋转器械 杆 第2部分 塑料杆](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2016-01-01

382/754

### YY/T 1268-2015

医药

中文名称: [环氧乙烷灭菌的产品追加和过程等效](#)

批准日期: 2015-03-02

实施日期: 2016-01-01

383/754

### FZ/T 01158—2022

纺织

中文名称: [纺织品 织物刺痒感的测定 振动音频分析法](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

384/754

**FZ/T 01159—2022**

纺织

中文名称：[纺织品 定量化学分析 蚕丝与羊毛或其他动物毛纤维的混合物（盐酸法）](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

385/754

**FZ/T 13057—2022**

纺织

中文名称：[自然弹色织布](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

386/754

**FZ/T 60035—2022**

纺织

中文名称：[粘合衬成衣染色后的外观及尺寸变化试验方法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

387/754

**FZ/T 60047—2022**

纺织

中文名称：[服装衬布水洗尺寸变化试验方法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

388/754

**FZ/T 64027—2022**

纺织

中文名称：[低甲醛机织粘合衬](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

389/754

**FZ/T 64029—2022**

纺织

中文名称：[弹性机织粘合衬](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

390/754

**FZ/T 64031—2022**

纺织

中文名称：[成衣染色用机织粘合衬](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

391/754

**FZ/T 64032—2022**

纺织

中文名称：[纬编针织粘合衬](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

392/754

**FZ/T 64086—2022**

纺织

中文名称：[覆基材热熔薄膜粘合衬](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

393/754

**FZ/T 14026—2022**

纺织

中文名称：[棉强捻印染绉布](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

394/754

**FZ/T 14024—2022**

纺织

中文名称：[棉与粘胶纤维混纺印染布](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

395/754

**FZ/T 14012—2022**

纺织

中文名称：[竹浆粘胶纤维印染布](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

396/754

**FZ/T 14053—2022**

纺织

中文名称：[醋酸纤维印染布](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

397/754

**FZ/T 14025—2022**

纺织

中文名称：[高耐气候涤纶户外面料](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

398/754

**FZ/T 24029—2022**

纺织

中文名称：[山羊绒、桑蚕丝双层机织围巾、披肩](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

399/754

**FZ/T 32003—2022**

纺织

中文名称：[亚麻与涤纶混纺本色纱](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01 400/754

**FZ/T 32026—2022**

纺织

中文名称：[大麻与涤纶混纺色纺纱](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

401/754

**FZ/T 43058—2022**

纺织

中文名称：[书画用绫绢](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

402/754

**FZ/T 43013—2022**

纺织

中文名称：[丝绒织物](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

403/754

**FZ/T 43059—2022**

纺织

中文名称：[桑蚕丝罗织物](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

404/754

**FZ/T 43060—2022**

纺织

中文名称：[涤纶假捻丝织物](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

405/754

**FZ/T 43061—2022**

纺织

中文名称：[莱赛尔长丝织物](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

406/754

**FZ/T 43062—2022**

纺织

中文名称：[粘胶长丝弹力织物](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

407/754

**FZ/T 43026—2022**

纺织

中文名称：[高密细旦涤纶丝织物](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01 408/754

**FZ/T 43063—2022**

纺织

中文名称：醋酸纤维丝织物

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

409/754

**FZ/T 70015—2022**

纺织

中文名称：针织紧身服压力的检测方法及评价

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

410/754

**FZ/T 70016—2022**

纺织

中文名称：针织物接缝处氨纶滑脱的试验方法

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

411/754

**FZ/T 70006—2022**

纺织

中文名称：针织物拉伸弹性回复率试验方法

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

412/754

**FZ/T 70017—2022**

纺织

中文名称：针织服装印花质量通用技术要求

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

413/754

**FZ/T 72013—2022**

纺织

中文名称：服用经编间隔织物

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

414/754

**FZ/T 73069—2022**

纺织

中文名称：少女文胸

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

415/754

**FZ/T 73070—2022**

纺织

中文名称：针织面料型胸贴

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

416/754

**FZ/T 73071—2022**

纺织

中文名称：[针织手臂套](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

417/754

**FZ/T 73072—2022**

纺织

中文名称：[矿工袜](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

418/754

**FZ/T 73073—2022**

纺织

中文名称：[立体成型针织袜子型鞋面](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

419/754

**FZ/T 63020—2022**

纺织

中文名称：[混合聚烯烃纤维绳索](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

420/754

**FZ/T 01160—2022**

纺织

中文名称：[纺织品 聚苯硫醚纤维与聚四氟乙烯纤维混合物定量分析 差示扫描量热法（DSC）](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

421/754

**FZ/T 01161—2022**

纺织

中文名称：[纺织品 定量化学分析 铜改性聚丙烯腈纤维与某些其他纤维的混合物](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

422/754

**FZ/T 01162—2022**

纺织

中文名称：[纺织品 定量化学分析 聚乙烯纤维与某些其他纤维的混合物（石蜡油法）](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

423/754

**FZ/T 01163—2022**

纺织

中文名称：[纺织品及其附件总铅和总镉含量的测定 X射线荧光光谱（XRF）分析法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

424/754

**FZ/T 01164—2022**

纺织

中文名称：[纺织品 邻苯二甲酸酯的筛选 裂解-气相色谱-质谱法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

425/754

**FZ/T 01165—2022**

纺织

中文名称：[纺织品 有机锡化合物的筛选 电感耦合等离子体质谱法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

426/754

**FZ/T 01166—2022**

纺织

中文名称：[纺织品 织物触感检测与评价方法 多指标集成法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

427/754

**FZ/T 01167—2022**

纺织

中文名称：[纺织品 甲醛去除效率试验方法 光催化法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

428/754

**FZ/T 01168—2022**

纺织

中文名称：[纺织品 织物毛羽测试方法 投影计数法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

429/754

**FZ/T 10024—2022**

纺织

中文名称：[棉纱线异性纤维疵点感官检验方法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

430/754

**FZ/T 10025—2022**

纺织

中文名称：[本色布技术要求规范](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

431/754

**FZ/T 10026—2022**

纺织

中文名称: [本色布单位面积无浆干燥质量试验方法](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

432/754

---

**FZ/T 12073—2022**

纺织

中文名称: [转杯纺涤纶本色纱](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

433/754

---

**FZ/T 12074—2022**

纺织

中文名称: [转杯纺涤纶与棉混纺本色纱](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

434/754

---

**FZ/T 12075—2022**

纺织

中文名称: [粘纤棉腈纶混纺色纺纱](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

435/754

---

**FZ/T 21006—2022**

纺织

中文名称: [丝光防缩毛条](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

436/754

---

**FZ/T 21016—2022**

纺织

中文名称: [分梳牦牛绒](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

437/754

---

**FZ/T 21017—2022**

纺织

中文名称: [牦牛绒绒条](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

438/754

---

**FZ/T 22018—2022**

纺织

中文名称: [精梳牦牛绒机织纱](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

439/754

---

**FZ/T 22019—2022**

纺织

中文名称: [气流纺机织毛纱](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

440/754

---

**FZ/T 24030—2022**

纺织

中文名称: [粗梳骆马毛织品](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

441/754

---

**FZ/T 24031—2022**

纺织

中文名称: [粗梳兔毛织品](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

442/754

---

**FZ/T 24032—2022**

纺织

中文名称: [抗静电精梳毛织品](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

443/754

---

**FZ/T 24033—2022**

纺织

中文名称: [全成型无缝毛针织服装](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

444/754

---

**FZ/T 24020—2022**

纺织

中文名称: [毛针织服装面料](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

445/754

---

**FZ/T 25006—2022**

纺织

中文名称: [轻薄型经编针织毯](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

446/754

---

**FZ/T 34013—2022**

纺织

中文名称: [天然防紫外线麻纺织品](#)

批准日期: 2022-04-08

实施日期: 2022-10-01

447/754

---



**FZ/T 34014—2022**

纺织

中文名称：[天然吸湿速干麻纺织品](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

448/754

**FZ/T 34015—2022**

纺织

中文名称：[天然吸湿透气麻纺织品](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

449/754

**FZ/T 34016—2022**

纺织

中文名称：[天然抑菌麻纺织品](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

450/754

**FZ/T 50057—2022**

纺织

中文名称：[聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）纤维中总锑含量的测定](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

451/754

**FZ/T 50058—2022**

纺织

中文名称：[合成纤维 双组份复合长丝弹性性能试验方法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

452/754

**FZ/T 50059—2022**

纺织

中文名称：[合成纤维 单丝抗弯曲性能试验方法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

453/754

**FZ/T 50060—2022**

纺织

中文名称：[碳纤维 碱金属及碱土金属含量试验方法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

454/754

**FZ/T 51001—2022**

纺织

中文名称：[再生纤维素纤维用浆粕 棉浆粕和木浆粕](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

455/754

**FZ/T 51022—2022**

纺织

中文名称：[纤维级无锑聚对苯二甲酸乙二醇酯 \(PET\) 切片](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

456/754

**FZ/T 52004—2022**

纺织

中文名称：[充填用中空涤纶短纤维](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

457/754

**FZ/T 52062—2022**

纺织

中文名称：[锦纶56短纤维](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

458/754

**FZ/T 54132—2022**

纺织

中文名称：[循环再利用涤纶膨体长丝 \(BCF\)](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

459/754

**FZ/T 54133—2022**

纺织

中文名称：[无锑涤纶预取向丝 \(POY\)](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

460/754

**FZ/T 54134—2022**

纺织

中文名称：[无锑涤纶低弹丝 \(DTY\)](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

461/754

**FZ/T 54135—2022**

纺织

中文名称：[无锑涤纶牵伸丝 \(FDY\)](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

462/754

**FZ/T 54136—2022**

纺织

中文名称：[涤纶膨体长丝 \(BCF\)](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

463/754

**FZ/T 54137—2022**

纺织

中文名称：[聚对苯二甲酸丁二醇酯（PBT）牵伸丝](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

464/754

**FZ/T 54138—2022**

纺织

中文名称：[导电聚乙烯单丝](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

465/754

**FZ/T 54027—2022**

纺织

中文名称：[超高分子量聚乙烯长丝](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

466/754

**FZ/T 54139—2022**

纺织

中文名称：[聚乳酸（PLA）低弹丝](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

467/754

**FZ/T 60048—2022**

纺织

中文名称：[覆膜非织造布表面针孔的测定及评价方法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

468/754

**FZ/T 60049—2022**

纺织

中文名称：[纤维绳索耐磨性能的测定 转鼓摩擦法](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

469/754

**FZ/T 64088—2022**

纺织

中文名称：[农业保温复合织物](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

470/754

**FZ/T 64089—2022**

纺织

中文名称：[植被种植用土工布](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

471/754

**FZ/T 54016—2022**

纺织

中文名称：[造纸毛毯用单丝](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

472/754

**FZ/T 52063—2022**

纺织

中文名称：[造纸毛毯用短纤维](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

473/754

**FZ/T 64090—2022**

纺织

中文名称：[废旧纺织品再加工纤维淘金毡](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

474/754

**FZ/T 64091—2022**

纺织

中文名称：[碳/玻混编经编多轴向增强材料](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

475/754

**FZ/T 63057—2022**

纺织

中文名称：[低延伸夹芯绳索](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

476/754

**FZ/T 64092—2022**

纺织

中文名称：[纺粘弹性非织造布](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

477/754

**FZ/T 64093—2022**

纺织

中文名称：[聚乳酸短纤维非织造布](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

478/754

**FZ/T 64094—2022**

纺织

中文名称：[废旧纺织品再生托盘](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01 479/754

**FZ/T 80015—2022**

纺织

中文名称：[服装CAD技术规范](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

480/754

**FZ/T 81007—2022**

纺织

中文名称：[单、夹服装](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

481/754

**FZ/T 81017—2022**

纺织

中文名称：[全毛衬西服](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

482/754

**FZ/T 81024—2022**

纺织

中文名称：[机织披风](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

483/754

**FZ/T 81004—2022**

纺织

中文名称：[连衣裙、裙套](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

484/754

**FZ/T 64087—2022**

纺织

中文名称：[木棉纤维絮片](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

485/754

**FZ/T 08002—2022**

纺织

中文名称：[新生儿纺织产品](#)

批准日期：2022-04-08

实施日期：2022-10-01

486/754

**TB/T 30007-2022**

铁路

中文名称：[铁路超限超重货物运输技术要求](#)

批准日期：2022-10-25

实施日期：2023-05-01 487/754

**TB/T 30006-2022**

铁路

中文名称：[铁路危险货物品名表](#)

批准日期：2022-10-25

实施日期：2023-05-01

488/754

**TB/T 3581-2022**

铁路

中文名称：[CTCS-3 级列控系统总体技术要求](#)

批准日期：2022-10-25

实施日期：2023-05-01

489/754

**HJ 1292—2023**

环境保护

中文名称：[铸造工业大气污染防治可行技术指南](#)

批准日期：2023-03-06

实施日期：2023-06-01

490/754

**HJ 1293-2023**

环境保护

中文名称：[农药制造工业污染防治可行技术指南](#)

批准日期：2023-03-09

实施日期：2023-06-01

491/754

**NB/T 31026-2022**

能源

中文名称：[风电场工程电气设计规范](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

492/754

**NB/T 10920-2022**

能源

中文名称：[风电场工程风电机组基础安全监测设计规范](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

493/754

**NB/T 10967-2022**

能源

中文名称：[水电工程环境保护技术通则](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

494/754

**NB/T 10968-2022**

能源

中文名称：[水电工程勘察设计费计算标准](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

495/754

**NB/T 10969-2022**

能源

中文名称：[水电工程泥沙监测系统技术规范](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

496/754

**NB/T 10971-2022**

能源

中文名称：[水电工程信息采集规范](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

497/754

**NB/T 10883.5-2022**

能源

中文名称：[水电工程制图标准 第5部分：电气](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

498/754

**NB/T 10966-2022**

能源

中文名称：[水库放空技术导则](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

499/754

**NB/T 10970-2022**

能源

中文名称：[水轮机进水液动蝶阀选用、试验及验收规范](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

500/754

**NB/T 35026-2022**

能源

中文名称：[混凝土重力坝设计规范](#)

批准日期：2022-11-04

实施日期：2023-05-04

501/754

**NB/T 11012-2022**

能源

中文名称：[水电工程等级划分及洪水标准](#)

批准日期：2022-11-04

实施日期：2023-05-04

502/754

**NB/T 11014-2022**

能源

中文名称：[水电工程混凝土预冷和预热系统设计规范](#)

批准日期：2022-11-04

实施日期：2023-05-04

503/754

**NB/T 11013-2022**

能源

中文名称：[水电工程可行性研究报告编制规程](#)

批准日期：2022-11-04

实施日期：2023-05-04

504/754

**NB/T 11016-2022**

能源

中文名称：[水电工程生产运行文件收集与归档规范](#)

批准日期：2022-11-04

实施日期：2023-05-04

505/754

**NB/T 11018-2022**

能源

中文名称：[水电工程退役设计导则](#)

批准日期：2022-11-04

实施日期：2023-05-04

506/754

**NB/T 11019-2022**

能源

中文名称：[水电工程闸门和启闭机运行维护规程](#)

批准日期：2022-11-04

实施日期：2023-05-04

507/754

**NB/T 11011-2022**

能源

中文名称：[水工混凝土结构设计规范](#)

批准日期：2022-11-04

实施日期：2023-05-04

508/754

**NB/T 11004-2022**

能源

中文名称：[水轮机和水泵水轮机模型验收试验规程](#)

批准日期：2022-11-04

实施日期：2023-05-04

509/754

**NB/T 11015-2022**

能源

中文名称：[土石坝沥青混凝土面板和心墙设计规范](#)

批准日期：2022-11-04

实施日期：2023-05-04

510/754

**NB/T 11007-2022**

能源

中文名称: [水电工程钢闸门技术条件](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-05-04

511/754

---

**NB/T 11017-2022**

能源

中文名称: [光伏发电工程工程量清单计价规范](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-03-04

512/754

---

**NB/T 35019-2022**

能源

中文名称: [卧式液压启闭机系列参数](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-05-04

513/754

---

**NB/T 10999-2022**

能源

中文名称: [海上风电场工程工程量清单计价规范](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-03-04

514/754

---

**NB/T 11001-2022**

能源

中文名称: [海上风电场工程基础防撞设施技术规程](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-05-04

515/754

---

**NB/T 11002-2022**

能源

中文名称: [海上风电场工程嵌岩桩基设计规程](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-05-04

516/754

---

**NB/T 31030-2022**

能源

中文名称: [陆上风电场工程地质勘察规范](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-05-04

517/754

---

**NB/T 11000-2022**

能源

中文名称: [陆上风电场工程工程量清单计价规范](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-03-04

518/754

---

**NB/T 11006-2022**

能源

中文名称: [水电工程金属结构设备报废标准](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-05-04

519/754

---

**NB/T 11005-2022**

能源

中文名称: [国有资产投资境外水电工程建设用地移民安置设计技术导则](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-05-04

520/754

---

**NB/T 11010-2022**

能源

中文名称: [水电工程信息模型分类与编码规程](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-05-04

521/754

---

**NB/T 35018-2022**

能源

中文名称: [QPG型高扬程卷扬式启闭机系列参数](#)

批准日期: 2022-11-04

实施日期: 2023-05-04

522/754

---

**QB/T 203-2022**

轻工

中文名称: [井矿盐钻井技术规范](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

523/754

---

**QB/T 2021-2022**

轻工

中文名称: [工业溴](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

524/754

---

**QB/T 2127-2022**

轻工

中文名称: [日用陶瓷彩烤锔道窑热工性能指标检测与计算方法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

525/754

---

**QB/T 2128-2022**

轻工

中文名称: [日用陶瓷链式干燥器热工性能指标监测与计算方法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

526/754

**QB/T 2130-2022**

轻工

中文名称: [日用陶瓷彩烤锶道窑热平衡、热效率测定与计算方法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

527/754

**QB/T 2131-2022**

轻工

中文名称: [日用陶瓷链式干燥器热平衡、热效率测定与计算方法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

528/754

**QB/T 2153-2022**

轻工

中文名称: [工业油酸](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

529/754

**QB/T 2459.1-2022**

轻工

中文名称: [碱性锌-二氧化锰电池零配件 第1部分: 正极钢壳](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

530/754

**QB/T 2459.2-2022**

轻工

中文名称: [碱性锌-二氧化锰电池零配件 第2部分: 负极底](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

531/754

**QB/T 2459.3-2022**

轻工

中文名称: [碱性锌-二氧化锰电池零配件 第3部分: 密封圈](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

532/754

**QB/T 2459.4-2022**

轻工

中文名称: [碱性锌-二氧化锰电池零配件 第4部分: 集流体](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

533/754

**QB/T 2487-2022**

轻工

中文名称: [复合洗衣皂](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

534/754

**QB/T 2623.6-2022**

轻工

中文名称：[肥皂试验方法 肥皂中氯化物含量的测定](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

535/754

**QB/T 2631.1-2022**

轻工

中文名称：[金饰工艺画 金层金含量、厚度和质量测定 ICP光谱法 第1部分：金膜画](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

536/754

**QB/T 2950-2022**

轻工

中文名称：[醇（酚）醚羧酸（盐）](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

537/754

**QB/T 5633.3-2022**

轻工

中文名称：[氨基酸、氨基酸盐及其类似物 第3部分：L-苏氨酸](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

538/754

**QB/T 5633.4-2022**

轻工

中文名称：[氨基酸、氨基盐酸及其类似物 第4部分：L-色氨酸](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

539/754

**QB/T 5633.5-2022**

轻工

中文名称：[氨基酸、氨基酸盐及其类似物 第5部分：L-精氨酸及L-盐酸精氨酸](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

540/754

**QB/T 5633.6-2022**

轻工

中文名称：[氨基酸、氨基酸盐及其类似物 第6部分：三甲基甘氨酸及其盐酸盐](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

541/754

**QB/T 5633.7-2022**

轻工

中文名称：[氨基酸、氨基酸盐及其类似物 第7部分：γ-氨基丁酸](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

542/754

**QB/T 5675-2022**

轻工

中文名称：[工业洗衣机节能与用水循环利用技术规范](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

543/754

**QB/T 5676-2022**

轻工

中文名称：[农用薄膜单位产品能耗限额](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

544/754

**QB/T 5677-2022**

轻工

中文名称：[聚氨酯超细纤维合成革单位产品能耗限额](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

545/754

**QB/T 5678-2022**

轻工

中文名称：[家用和类似用途电器待机功率分级评价](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

546/754

**QB/T 5679-2022**

轻工

中文名称：[饮用水处理装置能效限定值及能效等级](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

547/754

**QB/T 5680-2022**

轻工

中文名称：[绿色设计产品评价技术规范 毛皮制品](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

548/754

**QB/T 5681-2022**

轻工

中文名称：[绿色设计产品评价技术规范碱性锌-二氧化锰原电池](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

549/754

**QB/T 5704-2022**

轻工

中文名称：[家具行业绿色工厂评价导则](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

550/754

**QB/T 5705-2022**

轻工

中文名称：[乳制品行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

551/754

**QB/T 5706-2022**

轻工

中文名称：[毛皮硝染行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

552/754

**QB/T 5707-2022**

轻工

中文名称：[箱包皮具行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

553/754

**QB/T 5743-2022**

轻工

中文名称：[酵母行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

554/754

**QB/T 5744-2022**

轻工

中文名称：[氨基酸行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

555/754

**QB/T 5745-2022**

轻工

中文名称：[淀粉糖行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

556/754

**QB/T 5746-2022**

轻工

中文名称：[山梨糖醇行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

557/754

**QB/T 5747-2022**

轻工

中文名称：[绿色设计产品评价技术规范 淀粉糖](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

558/754

**QB/T 5748-2022**

轻工

中文名称：绿色设计产品评价技术规范 有机酸

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

559/754

**QB/T 5749-2022**

轻工

中文名称：绿色设计产品评价技术规范 氨基酸

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

560/754

**QB/T 5750-2022**

轻工

中文名称：绿色设计产品评价技术规范 酵母制品

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

561/754

**QB/T 5751-2022**

轻工

中文名称：绿色设计产品评价技术规范 山梨糖醇

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

562/754

**QB/T 5752-2022**

轻工

中文名称：绿色设计产品评价技术规范果蔬罐头

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

563/754

**QB/T 5753-2022**

轻工

中文名称：绿色设计产品评价技术规范水产罐头

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

564/754

**QB/T 5754-2022**

轻工

中文名称：水性/无溶剂聚氨酯复合人造革

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

565/754

**QB/T 5755-2022**

轻工

中文名称：厨卫五金 抗油涂层评价技术要求

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01 566/754

**QB/T 5756-2022**

轻工

中文名称：[酸面团](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

567/754

**QB/T 5758-2022**

轻工

中文名称：[罐头食品金属容器用易撕盖](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

568/754

**QB/T 5759-2022**

轻工

中文名称：[番茄酱罐头中番茄红素含量测定高效液相色谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

569/754

**QB/T 5761-2022**

轻工

中文名称：[食品中水苏糖的测定 核磁共振波谱法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

570/754

**QB/T 5762-2022**

轻工

中文名称：[纽扣通用技术要求和检测方法 天然果实类](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

571/754

**QB/T 5763-2022**

轻工

中文名称：[制鞋机械 钉内底机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

572/754

**QB/T 5764-2022**

轻工

中文名称：[制鞋机械 内底铣槽机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

573/754

**QB/T 5765-2022**

轻工

中文名称：[制鞋机械 鞋帮内里起毛机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

574/754

**QB/T 5766-2022**

轻工

中文名称：[制鞋机械 鞋垫压合机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

575/754

**QB/T 5767-2022**

轻工

中文名称：[制鞋机械 移动注料鞋底成型机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

576/754

**QB/T 5768-2022**

轻工

中文名称：[制鞋机械 真皮大底削尾机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

577/754

**QB/T 5769-2022**

轻工

中文名称：[制鞋机械 主跟片荏机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

578/754

**QB/T 5770-2022**

轻工

中文名称：[制鞋机械 全自动彩印激光切割机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

579/754

**QB/T 5771-2022**

轻工

中文名称：[箱包机械 箱包冲孔切割机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

580/754

**QB/T 5772-2022**

轻工

中文名称：[皮件加工机械 液压平面压花机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

581/754

**QB/T 5773-2022**

轻工

中文名称：[制鞋机械 旋转圆盘式压底机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

582/754

**QB/T 5774-2022**

轻工

中文名称：[发制品 假睫毛](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

583/754

**QB/T 5775-2022**

轻工

中文名称：[离子交换树脂再生剂 氯化钠](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

584/754

**QB/T 5776-2022**

轻工

中文名称：[食用盐中抗结剂柠檬酸铁铵的测定](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

585/754

**QB/T 5777-2022**

轻工

中文名称：[宠物用品 猫狗用储运箱](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

586/754

**QB/T 5780-2022**

轻工

中文名称：[阳离子瓜尔胶](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

587/754

**QB/T 5781-2022**

轻工

中文名称：[烷基二苯醚双磺酸盐](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

588/754

**QB/T 5783-2022**

轻工

中文名称：[表面活性剂中水溶性伯胺仲胺的测定](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

589/754

**QB/T 5784-2022**

轻工

中文名称: [尼龙防水拉链](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

590/754

---

**QB/T 5785-2022**

轻工

中文名称: [塑料除水母料](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

591/754

---

**QB/T 5786-2022**

轻工

中文名称: [包装用聚乙烯醇薄膜](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

592/754

---

**QB/T 5787-2022**

轻工

中文名称: [塑料薄膜耐揉搓性能试验方法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

593/754

---

**QB/T 5788-2022**

轻工

中文名称: [电热执行器](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

594/754

---

**QB/T 5789-2022**

轻工

中文名称: [暖通空调温控器](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

595/754

---

**QB/T 5790-2022**

轻工

中文名称: [家用制冷电器用铝制内衬板组件](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

596/754

---

**QB/T 5791-2022**

轻工

中文名称: [食用植物油行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

597/754

---

**QB/T 5792-2022**

轻工

中文名称: [皮革和毛皮服饰加工行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

598/754

**JC/T 924-2022**

建材

中文名称: [玻璃窑用镁砖\(MgO≥95%\)](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

599/754

**JC/T 482-2022**

建材

中文名称: [聚氨酯建筑密封胶](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

600/754

**JC/T 483-2022**

建材

中文名称: [聚硫建筑密封胶](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

601/754

**JC/T 507-2022**

建材

中文名称: [建筑装饰用水磨石](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

602/754

**JC/T 566-2022**

建材

中文名称: [吸声用穿孔纤维水泥板](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

603/754

**JC/T 648-2022**

建材

中文名称: [平板玻璃配合料](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

604/754

**JC/T 681-2022**

建材

中文名称: [行星式水泥胶砂搅拌机](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

605/754

**JC/T 682-2022**

建材

中文名称: [水泥胶砂试体成型振实台](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

606/754

**JC/T 691-2022**

建材

中文名称: [高铬铸铁衬板](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

607/754

**JC/T 753-2022**

建材

中文名称: [硅质玻璃原料化学分析方法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

608/754

**JC/T 878.4-2022**

建材

中文名称: [水泥工业用硬齿面减速机 第4部分: 立式辊磨机用减速机](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

609/754

**JC/T 878.5-2022**

建材

中文名称: [水泥工业用硬齿面减速机 第5部分: 辊压机用减速机](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

610/754

**JC/T 940-2022**

建材

中文名称: [玻璃纤维增强水泥\(GRC\)装饰制品](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

611/754

**JC/T 942-2022**

建材

中文名称: [丁基橡胶防水密封胶粘带](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

612/754

**JC/T 960-2022**

建材

中文名称: [水泥胶砂强度自动压力试验机](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

613/754

**JC/T 999-2022**

建材

中文名称：[水泥工业用组合式选粉机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

614/754

**JC/T 1013-2022**

建材

中文名称：[冲击式制砂机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

615/754

**JC/T 1062-2022**

建材

中文名称：[泡沫混凝土砌块](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

616/754

**JC/T 2046-2022**

建材

中文名称：[改性沥青防水卷材成套生产设备 通用技术条件](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

617/754

**JC/T 2167-2022**

建材

中文名称：[玻璃釉料](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

618/754

**JC/T 2201-2022**

建材

中文名称：[镀膜玻璃用靶材](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

619/754

**JC/T 2650-2022**

建材

中文名称：[平衡门](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

620/754

**JC/T 2654-2022**

建材

中文名称：[共挤木塑型材](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

621/754

**JC/T 2655-2022**

建材

中文名称: [精细陶瓷载荷无关硬度计算方法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

622/754

**JC/T 2656-2022**

建材

中文名称: [碳化硅陶瓷制品 工业计算机层析成像\(CT\)检测](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

623/754

**JC/T 2658-2022**

建材

中文名称: [曲面玻璃三维形状偏差测试方法 激光扫描法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

624/754

**JC/T 2663-2022**

建材

中文名称: [建筑防水涂料涂膜吸水性试验方法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

625/754

**JC/T 2664-2022**

建材

中文名称: [中国ISO标准砂粒度检测方法](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

626/754

**JC/T 2665-2022**

建材

中文名称: [组装式砖瓦隧道窑](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

627/754

**JC/T 2668-2022**

建材

中文名称: [石材补胶线](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

628/754

**JC/T 2671-2022**

建材

中文名称: [室内装饰用木质护墙板](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

629/754

**JC/T2672-2022**

建材

中文名称: [建筑用植物纤维水泥墙板](#)

批准日期: 2022-10-20

实施日期: 2023-04-01

630/754

**JC/T 2673-2022**

建材

中文名称: [玻璃贴膜用二氧化钒陶瓷粉体](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

631/754

**JC/T 2674-2022**

建材

中文名称: [氧化钙坭埭](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

632/754

**JC/T 2675-2022**

建材

中文名称: [硫酸钡防辐射板](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

633/754

**JC/T 2676-2022**

建材

中文名称: [硫酸钡防辐射砂浆](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

634/754

**JC/T2677-2022**

建材

中文名称: [涂装材料用硅藻土](#)

批准日期: 2022-10-20

实施日期: 2023-04-01

635/754

**JC/T 2678-2022**

建材

中文名称: [热熔橡胶沥青防水涂料](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

636/754

**JC/T 2679-2022**

建材

中文名称: [坡屋面用防水材料 高分子泛水材料](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期：2023-04-01 637/754

**JC/T 2680-2022**

建材

中文名称：高温隔热用高纯泡沫氧化铝陶瓷砖

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

638/754

**JC/T 2681-2022**

建材

中文名称：动力型锂离子电池用陶瓷密封圈

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

639/754

**JC/T 2682-2022**

建材

中文名称：二硼化钛粉体

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

640/754

**JC/T 2683-2022**

建材

中文名称：抗氧化超高温涂层用ZrB<sub>2</sub>-SiC复合粉体

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

641/754

**JC/T 2684-2022**

建材

中文名称：六方氮化硼

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

642/754

**JC/T 2685-2022**

建材

中文名称：气流输送用多孔陶瓷板

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

643/754

**JC/T 2687-2022**

建材

中文名称：掺铟钷钪镱石榴石激光晶体元件

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

644/754

**JC/T 2688-2022**

建材

中文名称：标线用激光模组

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01 645/754

**JC/T 2689-2022**

建材

中文名称：掺铈碘化锶闪烁体

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

646/754

**JC/T 2690-2022**

建材

中文名称：铽镓石榴石(TGG)磁光晶体

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

647/754

**JC/T 2691-2022**

建材

中文名称：绿色设计产品评价技术规范 道路用建筑制品

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

648/754

**JC/T 2692-2022**

建材

中文名称：绿色设计产品评价技术规范 屋面瓦

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

649/754

**JC/T 2693-2022**

建材

中文名称：绿色设计产品评价技术规范 预拌砂浆

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

650/754

**JC/T 2694-2022**

建材

中文名称：节水型企业 水泥行业

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

651/754

**JC/T 2695-2022**

建材

中文名称：节水型企业 平板玻璃行业

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

652/754

**JC/T 2696-2022**

建材

中文名称：发泡陶瓷制品单位产品能源消耗限额

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

653/754

**JC/T 2697-2022**

建材

中文名称：[玻璃行业节能监察技术规范](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

654/754

**JC/T 2698-2022**

建材

中文名称：[卫生陶瓷行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

655/754

**JC/T 2699-2022**

建材

中文名称：[预拌混凝土行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

656/754

**JC/T 2700-2022**

建材

中文名称：[建筑防水材料行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

657/754

**JC/T 2701-2022**

建材

中文名称：[建筑用减反射镀膜玻璃](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

658/754

**JC/T 2705-2022**

建材

中文名称：[建筑室内外用遮阳天篷帘](#)

批准日期：2022-10-20

实施日期：2023-04-01

659/754

**JC/T 2707-2022**

建材

中文名称：[隔声砂浆](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

660/754

**JC/T 2708-2022**

建材

中文名称：[真空玻璃传热系数检测方法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

661/754

**JC/T 2709-2022**

建材

中文名称：[摩擦材料pH值试验方法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

662/754

**JC/T 2710-2022**

建材

中文名称：[膨胀珍珠岩孔隙率测试方法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

663/754

**JC/T 2711-2022**

建材

中文名称：[地坪材料试验方法](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

664/754

**JC/T 2712-2022**

建材

中文名称：[预制混凝土箱涵成型模具](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

665/754

**JC/T 2713-2022**

建材

中文名称：[无机非金属材料超细粉体立式辊磨机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

666/754

**JC/T 2714-2022**

建材

中文名称：[玻璃直线磨边机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

667/754

**JC/T 2715-2022**

建材

中文名称：[玻璃直线斜边磨边机](#)

批准日期：2022-09-30

实施日期：2023-04-01

668/754

**JC/T 2716-2022**

建材

中文名称: [水泥工业用中置辊破熟料冷却机](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

669/754

---

**JC/T 2717-2022**

建材

中文名称: [陶瓷砖上下砖机](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

670/754

---

**JC/T 2718-2022**

建材

中文名称: [陶瓷砖自动拣选机](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

671/754

---

**JC/T 2719-2022**

建材

中文名称: [透水砖自动液压机](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

672/754

---

**JC/T 2720-2022**

建材

中文名称: [蒸压加气混凝土设备 包装输送机](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

673/754

---

**JC/T 2721-2022**

建材

中文名称: [蒸压加气混凝土设备 蒸养车](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

674/754

---

**JC/T 2722-2022**

建材

中文名称: [绿化护坡及生态修复用植被水泥石](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

675/754

---

**JC/T 2723-2022**

建材

中文名称: [预应力混凝土实心方桩](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

676/754

---

**JC/T 2725-2022**

建材

中文名称: [膨胀石墨板材](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

677/754

**JC/T 2726-2022**

建材

中文名称: [玻璃纤维增强水泥\(GRC\)复合外墙板](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

678/754

**JC/T 2727-2022**

建材

中文名称: [透水砂浆](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

679/754

**JC/T 2737-2022**

建材

中文名称: [绿色设计产品评价技术规范 预制混凝土桩](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

680/754

**JC/T 2738-2022**

建材

中文名称: [绿色设计产品评价技术规范 装配式建筑用预制混凝土构件](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

681/754

**JC/T 2739-2022**

建材

中文名称: [砖和砌块行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

682/754

**JC/T 2740-2022**

建材

中文名称: [墙体板材行业绿色工厂评价要求](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

683/754

**JC/T 2741-2022**

建材

中文名称: [工业固体废物资源综合利用评价 水泥生产企业](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

684/754

**JC/T 2742-2022**

建材

中文名称: [工业固体废物资源综合利用评价 墙体材料生产企业](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

685/754

**JC/T 2743-2022**

建材

中文名称: [平极玻璃生产企业节能技术指南](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

686/754

**JC/T 60012-2022**

建材

中文名称: [型钢网架整体喷筑速凝墙体技术规程](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

687/754

**JC/T 60013-2022**

建材

中文名称: [复层建筑涂料应用技术规程](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

688/754

**JC/T 60015-2022**

建材

中文名称: [电渗透抗渗防潮系统应用技术规程](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

689/754

**JC/T 2724-2022**

建材

中文名称: [超薄石墨纸](#)

批准日期: 2022-09-30

实施日期: 2023-04-01

690/754

**NB/T 10944-2022**

能源

中文名称: [煤气化炉设备产品型号编制方法](#)

批准日期: 2022-05-13

实施日期: 2022-11-13

691/754

**NB/T 10945-2022**

能源

中文名称: [气流床气化炉节能监测](#)

批准日期: 2022-05-13

实施日期: 2022-11-13

692/754

**NB/T 10946-2022**

能源

中文名称：[甲醇制低碳烯烃水相中芳香烃的测定](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

693/754

**NB/T 10947-2022**

能源

中文名称：[煤矿用带式输送机 逆止托辊 技术条件](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

694/754

**NB/T 10948-2022**

能源

中文名称：[煤矿液压支架用无缝钢管](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

695/754

**NB/T 10949-2022**

能源

中文名称：[避难硐室用防护密闭门](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

696/754

**NB/T 10950-2022**

能源

中文名称：[锚杆支护用钢筋托梁](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

697/754

**NB/T 10951-2022**

能源

中文名称：[煤用振动翻转弧形筛](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

698/754

**NB/T 10952-2022**

能源

中文名称：[KCB系列矿用隔爆型开关磁阻电动机\(机座号 280~450\)](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

699/754

**NB/T 10953-2022**

能源

中文名称：[煤矿液压支架用易焊接高强度及超高强度钢板](#)

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

700/754

**NB/T 10954-2022**

能源

中文名称: [煤矿井筒冻结工程盐水系统安装规范](#)

批准日期: 2022-05-13

实施日期: 2022-11-13

701/754

**NB/T 10955-2022**

能源

中文名称: [TBYC系列采煤机用隔爆型三相永磁同步电动机](#)

批准日期: 2022-05-13

实施日期: 2022-11-13

702/754

**NB/T 10956-2022**

能源

中文名称: [矿用往复式注浆泵](#)

批准日期: 2022-05-13

实施日期: 2022-11-13

703/754

**NB/T 10957-2022**

能源

中文名称: [矿用设备再制造 毛坯检测技术规范](#)

批准日期: 2022-05-13

实施日期: 2022-11-13

704/754

**NB/T 10958-2022**

能源

中文名称: [矿用设备再制造 通用要求及标识](#)

批准日期: 2022-05-13

实施日期: 2022-11-13

705/754

**NB/T 10961-2022**

能源

中文名称: [矿用设备再制造 过程质量管理控制要求](#)

批准日期: 2022-05-13

实施日期: 2022-11-13

706/754

**NB/T 10963-2022**

能源

中文名称: [矿用设备再制造 个体防护装备使用管理要求](#)

批准日期: 2022-05-13

实施日期: 2022-11-13

707/754

**NB/T 10964-2022**

能源

中文名称: [煤矿井下钻孔水力压裂煤层增透工艺要求](#)

批准日期: 2022-05-13

实施日期: 2022-11-13

708/754

**NB/T 10965-2022**

能源

中文名称: [采煤工作面低位抽采巷技术规范](#)

批准日期: 2022-05-13

实施日期: 2022-11-13

709/754

**NB/T 10717-2021**

能源

中文名称: [矿山压力监测系统通用技术条件](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期: 2022-02-16

710/754

**NB/T 10718-2021**

能源

中文名称: [矿用皮带秤](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期: 2022-02-16

711/754

**NB/T 10719-2021**

能源

中文名称: [煤炭产量监测主站](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期: 2022-02-16

712/754

**NB/T 10720-2021**

能源

中文名称: [煤矿用摄像仪](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期: 2022-02-16

713/754

**NB/T 10721-2021**

能源

中文名称: [煤矿用云台](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期: 2022-02-16

714/754

**NB/T 10722-2021**

能源

中文名称: [矿井漏泄通信系统通用技术条件](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期: 2022-02-16

715/754

**NB/T 10723-2021**

能源

中文名称: [矿井透地通信系统通用技术条件](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期：2022-02-16 716/754

**NB/T 10724-2021**

能源

中文名称：[煤矿用无线电频段](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

717/754

**NB/T 10725-2021**

能源

中文名称：[煤矿用电工电子产品电磁兼容性要求及试验方法](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

718/754

**NB/T 10726-2021**

能源

中文名称：[煤矿膏体充填管道输送工艺要求](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

719/754

**NB/T 10727-2021**

能源

中文名称：[煤矿膏体充填开采技术规范](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

720/754

**NB/T 10728-2021**

能源

中文名称：[煤矿膏体充填留巷开采技术规范](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

721/754

**NB/T 10729-2021**

能源

中文名称：[煤矿巷道支护用金属网通用技术条件](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

722/754

**NB/T 10730-2021**

能源

中文名称：[煤矿井下断层导水性探查与治理技术规范](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

723/754

**NB/T 10731-2021**

能源

中文名称：[煤矿井下防水密闭墙设计施工及验收规范](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16 724/754

**NB/T 10732-2021**

能源

中文名称：[煤基烧烤炭](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

725/754

**NB/T 10734-2021**

能源

中文名称：[煤炭可控源音频大地电磁测深法技术规程](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

726/754

**NB/T 10735-2021**

能源

中文名称：[煤矿特殊钻井规程](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

727/754

**NB/T 10736-2021**

能源

中文名称：[煤泥干燥工艺系统能耗测试方法](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

728/754

**NB/T 10737-2021**

能源

中文名称：[煤泥干燥系统干燥强度计算方法](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

729/754

**NB/T 10738-2021**

能源

中文名称：[覆岩隔离注浆充填浆液压实与泌水特性测试方法](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

730/754

**NB/T 10739-2021**

能源

中文名称：[井工煤矿辅助运输安全管理规范](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

731/754

**NB/T 10740-2021**

能源

中文名称：[露天煤矿大型卡车运行日常安全检查规程](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

732/754

**NB/T 10741-2021**

能源

中文名称：[露天煤矿大型卡车运行安全测试规范](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

733/754

**NB/T 10742-2021**

能源

中文名称：[智能化综采工作面设计规范](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

734/754

**NB/T 10743-2021**

能源

中文名称：[智能化综采工作面验收规范](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

735/754

**NB/T 10744-2021**

能源

中文名称：[选煤用浮选药剂安全使用管理要求](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

736/754

**NB/T 10745-2021**

能源

中文名称：[选煤用浮选药剂通用技术条件](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

737/754

**NB/T 10746-2021**

能源

中文名称：[煤矿井下爆破监控系统使用与管理规范](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

738/754

**NB/T 10747-2021**

能源

中文名称：[煤矿井下爆破监控系统通用技术条件](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

739/754

**NB/T 10748-2021**

能源

中文名称：[煤矿环境隐患排查与风险预控管理规程](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

740/754

**NB/T 10749-2021**

能源

中文名称：[煤化工企业土壤污染隐患排查管理规程](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

741/754

**NB/T 10750-2021**

能源

中文名称：[煤矿高压大流量乳化液泵站系统性能测试方法](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

742/754

**NB/T 10751-2021**

能源

中文名称：[矿用往复式气动注浆泵](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

743/754

**NB/T 10752-2021**

能源

中文名称：[矿井救援用钻孔通信装置](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

744/754

**NB/T 10753-2021**

能源

中文名称：[煤矿在用带式输送机安全检测检验规范](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

745/754

**NB/T 10754-2021**

能源

中文名称：[矿用整流器](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

746/754

**NB/T 10755-2021**

能源

中文名称：[煤矿在用架空乘人装置定期安全检测检验规范](#)

批准日期：2021-11-16

实施日期：2022-02-16

747/754

**NB/T 10756-2021**

能源

中文名称: [煤矿在用无轨胶轮车安全检测检验规范](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期: 2022-02-16

748/754

---

**NB/T 10757-2021**

能源

中文名称: [矿用泡沫降尘装置](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期: 2022-02-16

749/754

---

**NB/T 10758-2021**

能源

中文名称: [织物增强排水软管及软管组合件](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期: 2022-02-16

750/754

---

**NB/T 10759-2021**

能源

中文名称: [矿用水位控制器](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期: 2022-02-16

751/754

---

**NB/T 10760-2021**

能源

中文名称: [矿用设备地面通电试验安全规程](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期: 2022-02-16

752/754

---

**NB/T 10761-2021**

能源

中文名称: [煤矿综合机械化固体充填与垮落协同采煤法技术要求](#)

批准日期: 2021-11-16

实施日期: 2022-02-16

753/754

---

**HS/T 71-2023**

海关

中文名称: [海关统计国家（地区）名称代码](#)

批准日期: 2023-04-17

实施日期: 2023-06-01

754/754

---

本服务由中国国家标准化管理委员会提供