

# 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	农业农村部	农业(NY)	95
13		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

序号	备案号	标准编号	标准名称	标准发布部门	批准日期	实施日期	代替标准号
1	88729-2023	NB/T 11003-2022	水电站桥式起重机基本技术条件	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
2	88730-2023	NB/T 11008-2022	水电工程清污机技术条件	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
3	88731-2023	NB/T 11009-2022	水电工程清污机制造安装及验收规范	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
4	88732-2023	JT/T 1453-2023	综合客运枢纽设计规范	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
5	88733-2023	JT/T 1454.1-2023	公路管理电子证照 第1部分：超限运输车辆通行证	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
6	88734-2023	JT/T 1454.2-2023	公路管理电子证照 第2部分：公路养护作业单位资质证书	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
7	88735-2023	JT/T 1455-2023	交通运输行政执法数据交换规范	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
8	88736-2023	JT/T 1456-2023	城市轨道交通运营安全隐患排查规范	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
9	88737-2023	JT/T 1457-2023	公共汽车线网评价指标	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
10	88738-2023	JT/T 1458-2023	营运车辆车路/车车通信（V2X）终端性能要求和检测方法	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
11	88739-2023	JT/T 1459-2023	营运车辆低速跟随系统性能要求和测试规程	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
12	88740-2023	JT/T 1460-2023	基于车路协同的营运车辆前方交通障碍预警系统要求	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
13	88741-2023	JT/T 1461-2023	客车锂离子动力电池箱火灾防控装置配置要求	交通运输部	2023-01-19	2023-07-19	
14	88742-2023	JT/T 1462-2023	系列2集装箱 装卸和栓固	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
15	88743-2023	JT/T 1463-2023	系列2集装箱 代码、识别和标记	交通运输部	2023-01-19	2023-07-19	
16	88744-2023	JT/T 1464.1-2023	汽车租赁管理服务信息系统 第1部分：总体技术要求	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
17	88745-2023	JT/T 1464.2-2023	汽车租赁管理服务信息系统 第2部分：信息数据元	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
18	88746-2023	JT/T 1465-2023	路面对轮胎噪声影响的近距测试方法	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
19	88747-2023	JT/T 1466-2023	预应力孔道压浆料用制浆设备	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
20	88748-2023	JT/T 1467-2023	载人潜水器舱室人机交互技术要求	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
21	88749-2023	JT/T 1468-2023	耙吸挖泥船耙臂随动架技术要求	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
22	88750-2023	JT/T 305-2023	客车电动换气扇	交通运输部	2023-01-19	2023-07-19	JT/T 305-2008
23	88751-2023	JT/T 503-2023	汽车发动机综合检测仪	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	JT/T 503-2004

24	88752-2023	JT/T 543-2023	船用离心水泵修理技术要求	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	JT/T 543-2004
25	88753-2023	JT/T 819-2023	公路工程 水泥混凝土用机制砂	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	JT/T 819-2011
26	88754-2023	JT/T 860.8-2023	沥青混合料改性添加剂 第8部分：高模量剂	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	
27	88755-2023	JT/T 887-2023	营运车辆质心位置测量方法	交通运输部	2023-01-19	2023-07-19	JT/T 887-2014
28	88756-2023	JT/T 901-2023	桥梁支座用高分子材料滑板	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	JT/T 901-2014
29	88757-2023	JT/T 933-2023	快速公共汽车交通站台门系统	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	JT/T 933-2014
30	88758-2023	JT/T 978.2-2023	城市公共交通IC卡技术规范 第2部分：卡片	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	JT/T 978.2-2015
31	88759-2023	JT/T 978.3-2023	城市公共交通IC卡技术规范 第3部分：读写终端	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	JT/T 978.3-2015
32	88760-2023	JT/T 978.4-2023	城市公共交通IC卡技术规范 第4部分：信息接口	交通运输部	2023-01-19	2023-04-19	JT/T 978.4-2015
33	88761-2023	YS/T 1516-2022	高纯镍铸锭	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
34	88762-2023	YS/T 1517-2022	细晶无氧铜带箔材	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
35	88763-2023	YS/T 1518-2022	氢燃料电池用锆带	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
36	88764-2023	YS/T 1519-2022	钛及钛合金台阶轴锻件	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
37	88765-2023	YS/T 1520-2022	掺杂型镍钴锰酸锂	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
38	88766-2023	YS/T 1521-2022	镍钴酸锂	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
39	88767-2023	YS/T 1522-2022	镍锰二元系复合氧化物	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
40	88768-2023	YS/T 1523-2022	镍钴铝镍复合氢氧化物	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
41	88769-2023	YS/T 1524-2022	镍酸钾	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
42	88770-2023	YS/T 1525-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
43	88771-2023	YS/T 1526-2022	镱镁合金	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
44	88772-2023	YS/T 1527-2022	铟镁合金	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
45	88773-2023	YS/T 1528-2022	铜合金Y型拉链线	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
46	88774-2023	YS/T 1529-2022	粗二氧化碲	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
47	88775-2023	YS/T 1530-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	

48	88776-2023	YS/T 443-2022	铜加工企业检验、测量和试验设备配备导则	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 443-2001
49	88777-2023	YS/T 482-2022	铜及铜合金分析方法 火花放电原子发射光谱法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 482-2005
50	88778-2023	YS/T 483-2022	铜及铜合金分析方法 X射线荧光光谱法（波长色散型）	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 483-2005
51	88779-2023	YS/T 1533-2022	氧化铟	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
52	88780-2023	YS/T 1534-2022	单水氢氧化铯	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
53	88781-2023	YS/T 750-2022	热轧钛带卷	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 750-2011
54	88782-2023	YS/T 660-2022	钼及钼合金加工产品牌号和化学成分	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 660-2007
55	88783-2023	YS/T 1535-2022	超导用铌钛合金棒材再结晶率的测定方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
56	88784-2023	YS/T 1536-2022	钛钢复合板界面显微组织检验方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
57	88785-2023	YS/T 1537.1-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
58	88786-2023	YS/T 1075.9-2022	钒铝、铝钒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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
59	88787-2023	YS/T 1075.10-2022	钒铝、铝钒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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
60	88788-2023	YS/T 1075.11-2022	钒铝、铝钒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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
61	88789-2023	YS/T 1075.12-2022	钒铝、铝钒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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
62	88790-2023	YS/T 1075.13-2022	钒铝、铝钒中间合金化学分析方法 第13部分：铁、硅、铜、铬含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
63	88791-2023	YS/T 1538-2022	烧结金属多孔材料 阻尼性能的测定	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
64	88792-2023	YS/T 1539-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
65	88793-2023	YS/T 1532-2022	金属注射成形钛及钛合金异形件	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
66	88794-2023	YS/T 476-2022	照相用硝酸银	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 476-2005
67	88795-2023	YS/T 1531-2022	铈化学分析方法 铈含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
68	88796-2023	YS/T 1546-2022	钼铜合金板	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	

69	88797-2023	YS/T 1547-2022	熔炼铋	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
70	88798-2023	YS/T 1555-2022	铂钨铬硼合金溅射靶材	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
71	88799-2023	YS/T 1556-2022	银-钢复合板	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
72	88800-2023	YS/T 1557-2022	太阳能电池正面浆料用球形银粉	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
73	88801-2023	YS/T 1558-2022	高纯锗锭	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
74	88802-2023	YS/T 1559-2022	高纯氧化铈	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
75	88803-2023	YS/T 1560-2022	高纯铋锭	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
76	88804-2023	YS/T 1561-2022	钨铜合金板	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
77	88805-2023	YS/T 1562.1-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
78	88806-2023	YS/T 1562.2-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
79	88807-2023	YS/T 1562.3-2022	钨铜合金化学分析方法 第3部分：钼、铁、镍、锌含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
80	88808-2023	YS/T 1562.4-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
81	88809-2023	YS/T 1563.1-2022	铝铋合金化学分析方法 第1部分：铋含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
82	88810-2023	YS/T 1563.2-2022	铝铋合金化学分析方法 第2部分：铝含量的测定 钼酸钡重量法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
83	88811-2023	YS/T 1563.3-2022	铝铋合金化学分析方法 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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
84	88812-2023	YS/T 1563.4-2022	铝铋合金化学分析方法 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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
85	88813-2023	YS/T 1563.5-2022	铝铋合金化学分析方法 第5部分：碳和硫含量的测定 高频燃烧红外吸收法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
86	88814-2023	YS/T 1563.6-2022	铝铋合金化学分析方法 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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
87	88815-2023	YS/T 1563.7-2022	铝铋合金化学分析方法 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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	

88	88816-2023	YS/T 568.12-2022	氧化锆、氧化钨化学分析方法 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、钨、钽、铋含量的测定 电感耦合等离子体质谱法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
89	88817-2023	YS/T 1548-2022	电子产品用钽及钛合金线材	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
90	88818-2023	YS/T 1549-2022	氧化锆	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
91	88819-2023	YS/T 1550.1-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
92	88820-2023	YS/T 1550.2-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
93	88821-2023	YS/T 1550.3-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
94	88822-2023	YS/T 1550.4-2022	铍合金化学分析方法 第4部分：碳含量的测定 红外吸收法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
95	88823-2023	YS/T 1550.5-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
96	88824-2023	YS/T 1551-2022	钛合金室温高温应变速率压缩试验方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
97	88825-2023	YS/T 1564-2022	铜包石墨复合粉	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
98	88826-2023	YS/T 1566-2022	碳氮化钛粉末	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
99	88827-2023	YS/T 1567-2022	铌铝合金	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
100	88828-2023	YS/T 1552-2022	粗碳酸锂	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
101	88829-2023	YS/T 637-2022	磷酸锂	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 637-2007
102	88830-2023	YS/T 1568-2022	电池级无水氢氧化锂	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
103	88831-2023	YS/T 1569.1-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
104	88832-2023	YS/T 1569.2-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
105	88833-2023	YS/T 1569.3-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
106	88834-2023	YS/T 1569.4-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
107	88835-2023	YS/T 1569.5-2022	镍锰酸锂化学分析方法 第5部分：氟离子含量的测定 离子选择性电极法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
108	88836-2023	YS/T 1569.6-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	

109	88837-2023	YS/T 1057.3-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
110	88838-2023	YS/T 1057.4-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
111	88839-2023	YS/T 1057.5-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
112	88840-2023	YS/T 1570-2022	栅栏型铝合金包覆铝芯阳极板	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
113	88841-2023	YS/T 1571-2022	高频高速印制线路板用压延铜箔	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
114	88842-2023	YS/T 1572-2022	铜合金无缝盘管	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
115	88843-2023	YS/T 1573-2022	氧化亚锡	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
116	88844-2023	YS/T 1574-2022	二碳酸氢根四氨合铂(II)	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
117	88845-2023	YS/T 1575-2022	醋酸四氨合钨	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
118	88846-2023	YS/T 1576-2022	醋酸钨	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
119	88847-2023	YS/T 1577-2022	醋酸铊	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
120	88848-2023	YS/T 76-2022	易切削黄铜拉花棒	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
121	88849-2023	YS/T 1055-2022	硒化锌	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
122	88850-2023	YS/T 1578-2022	铜及铜合金无缝管 残余应力测试方 法 切割法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
123	88851-2023	YS/T 1579-2022	焊材用铜粉	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
124	88852-2023	YS/T 1580-2022	锡及锡合金拉伸试验方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
125	88853-2023	YS/T 1581-2022	加工铜及铜合金扁铸锭	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
126	88854-2023	YS/T 577-2022	钛及钛合金网篮	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 577-2006
127	88855-2023	YS/T 580-2022	制表用纯钛板材	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 580-2006
128	88856-2023	YS/T 828-2022	阴极保护用钛阳极	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 828-2012
129	88857-2023	YS/T 424.1-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 424.1-2000
130	88858-2023	YS/T 424.2-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 424.2-2000

131	88859-2023	YS/T 424.3-2022	二硼化钛粉化学分析方法 第3部分 ：铁含量的测定 1,10-邻二氮杂菲非 光光度法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 424.3-2000
132	88860-2023	YS/T 424.4-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 424.4-2000
133	88861-2023	YS/T 424.5-2022	二硼化钛粉化学分析方法 第5部分 ：氧含量的测定 脉冲加热惰气熔融- 红外吸收法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 424.5-2000
134	88862-2023	YS/T 1553-2022	二硼化钛粉	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
135	88863-2023	YS/T 1554-2022	钨、钼及其合金棒材和管材超声检测 方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
136	88864-2023	YS/T 301-2022	钴精矿	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 301-2007
137	88865-2023	YS/T 536.14-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
138	88866-2023	YS/T 1582.1-2022	粗铋化学分析方法 第1部分：铋含量 的测定 硫酸铋滴定法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
139	88867-2023	YS/T 1582.2-2022	粗铋化学分析方法 第2部分：金含量 的测定 火试金重量法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
140	88868-2023	YS/T 1582.3-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
141	88869-2023	YS/T 341.6-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
142	88870-2023	YS/T 341.7-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
143	88871-2023	YS/T 1583-2022	包壳管激光标记通用要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
144	88872-2023	YS/T 285-2022	铝电解用预焙阳极	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 285-2012
145	88873-2023	YS/T 729-2022	铝塑复合型材	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 729-2010
146	88874-2023	YS/T 1584-2022	无水氟化铝	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
147	88875-2023	YS/T 592-2022	电镀用氟化亚金钾	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 592-2006
148	88876-2023	YS/T 593-2022	水合三氯化铈	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 593-2006
149	88877-2023	YS/T 595-2022	氯铈酸	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 595-2006
150	88878-2023	YS/T 596-2022	二亚硝基二氮铂	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 596-2006
151	88879-2023	YS/T 1585.1-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	



152	88880-2023	YS/T 1585.2-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
153	88881-2023	YS/T 1585.3-2022	银钨合金化学分析方法 第3部分：钼、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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
154	88882-2023	YS/T 1585.4-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
155	88883-2023	YS/T 1540-2022	铜及铜合金管材生产绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
156	88884-2023	YS/T 1541-2022	铜及铜合金板、带、箔材生产绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
157	88885-2023	YS/T 1542-2022	铜及铜合金棒、型、线材生产绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
158	88886-2023	YS/T 1543-2022	金属锂单位产品能源消耗限额	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
159	88887-2023	YS/T 1544-2022	钨冶炼行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
160	88888-2023	YS/T 1545-2022	铸造铝合金行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
161	88889-2023	YS/T 693-2022	铜精矿单位产品能源消耗限额	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	YS/T 693-2009
162	88890-2023	YS/T 1586-2022	节水型企业 锌冶炼行业	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
163	88891-2023	YS/T 1587-2022	节水型企业 铅冶炼行业	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
164	88892-2023	YS/T 1588-2022	取水定额 锌冶炼	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
165	88893-2023	YS/T 1512.10-2022	铜冶炼烟尘化学分析方法 第10部分：铜、铅、锌、铋、砷、锑、银、镉、铈、钙、镁和铁含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
166	88894-2023	YS/T 1589-2022	氧化铝行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
167	88895-2023	YS/T 1590-2022	多晶硅行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
168	88896-2023	XB/T 221-2022	硝酸铋铵	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	XB/T 221-2008
169	88897-2023	XB/T 521-2022	超细氧化钆粉	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
170	88898-2023	XB/T 239-2022	晶界扩散烧结钕铁硼永磁材料用氟化铯、氟化铷	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
171	88899-2023	XB/T 702-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
172	88900-2023	YY 0499-2023	麻醉和呼吸设备 气管插管用喉镜	国家药监局	2023-03-14	2026-05-01	YY 0499-2004 YY 91123-1999 YY 91136-1999 YY 0498.1-2004 YY 0498.2-2004

173	88901-2023	YY 0970-2023	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、开发和确认和常规控制的要求	国家药监局	2023-03-14	2026-05-01	YY 0970-2013
174	88902-2023	YY 9706.231-2023	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本性能专用要求	国家药监局	2023-03-14	2026-05-01	YY 0945.2-2015
175	88903-2023	YY 9706.256-2023	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本性能专用要求	国家药监局	2023-03-14	2026-05-01	YY 0785-2010
176	88904-2023	YY 9706.278-2023	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	国家药监局	2023-03-14	2026-05-01	/
177	88905-2023	YY 9706.279-2023	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	国家药监局	2023-03-14	2026-05-01	YY 0600.1-2007
178	88906-2023	YY 9706.280-2023	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	国家药监局	2023-03-14	2026-05-01	YY 0600.1-2007
179	88907-2023	YY 9706.284-2023	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	国家药监局	2023-03-14	2026-05-01	YY 0600.3-2007
180	88908-2023	YY/T 0128-2023	医用诊断X射线辐射防护器具 装置及用具	国家药监局	2023-03-14	2024-05-01	YY/T 0128-2004
181	88909-2023	YY/T 0688.1-2023	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	国家药监局	2023-03-14	2023-11-01	YY/T 0688.1-2008
182	88910-2023	YY/T 0862-2023	眼科光学 眼内填充物	国家药监局	2023-03-14	2024-05-01	YY/T 0862-2011
183	88911-2023	YY/T 0893-2023	医用气体混合器 独立气体混合器	国家药监局	2023-03-14	2024-05-01	YY/T 0893-2013
184	88912-2023	YY/T 1268-2023	环氧乙烷灭菌的产品追加和过程等效	国家药监局	2023-03-14	2024-05-01	YY/T 1268-2015
185	88913-2023	YY/T 1411-2023	牙科学 牙科治疗机水路生物膜处理的试验方法	国家药监局	2023-03-14	2024-05-01	YY/T 1411-2016
186	88914-2023	YY/T 1789.5-2023	体外诊断检验系统 性能评价方法 第5部分：分析特异性	国家药监局	2023-03-14	2024-05-01	/
187	88915-2023	YY/T 1856-2023	血液、静脉药液、灌洗液加热器安全通用要求	国家药监局	2023-03-14	2025-05-01	/
188	88916-2023	YY/T 1866-2023	一次性使用无菌肛肠套扎器 胶圈或弹力线式	国家药监局	2023-03-14	2024-05-01	/
189	88917-2023	YY/T 1874-2023	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	国家药监局	2023-03-14	2024-05-01	/
190	88918-2023	YY/T 1882-2023	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（发光免疫分析法）	国家药监局	2023-03-14	2024-11-01	/

191	88919-2023	YY/T 1883-2023	Rh血型C、c、E、e抗原检测卡（柱凝集法）	国家药监局	2023-03-14	2024-05-01	/
192	88920-2023	BB/T 0088-2022	方形纸管	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
193	88921-2023	BB/T 0089-2022	包装用镀氧化铝薄膜	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
194	88922-2023	BB/T 0090-2022	智能打码机用树脂基碳带	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
195	88923-2023	BB/T 0091-2022	一次性集装箱内衬袋	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
196	88924-2023	BB/T 0092-2022	一次性液体集装袋	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
197	88925-2023	BB/T 0093-2022	包装材料 无底纸标签	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
198	88926-2023	YY 0572—2015	血液透析及相关治疗用水	国家药监局	2015-03-02	2017-01-01	YY 0572-2005
199	88927-2023	YY 0598—2015	血液透析及相关治疗用浓缩物	国家药监局	2015-03-02	2017-01-01	YY 0598-2006
200	88928-2023	YY 0599—2015	激光治疗设备 准分子激光角膜屈光治疗机	国家药监局	2015-03-02	2017-01-01	YY 0599-2007
201	88929-2023	YY 0603—2015	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	国家药监局	2015-03-02	2017-01-01	YY 0603—2007
202	88930-2023	YY 0605.9—2015	外科植入物 金属材料 第9部分：锻造高氮不锈钢	国家药监局	2015-03-02	2017-01-01	YY 0605.9-2007
203	88931-2023	YY 0831.2—2015	射束立体定向放射治疗系统 第2部分：体部多源 射束立体定向放射治疗系统	国家药监局	2015-03-02	2017-01-01	
204	88932-2023	YY 0832.2—2015	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	国家药监局	2015-03-02	2017-01-01	
205	88933-2023	YY 0948—2015	心肺转流系统一次性使用动静脉插管	国家药监局	2015-03-02	2017-01-01	
206	88934-2023	YY/T 0066—2015	眼科仪器 名词术语	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY 0066-1992
207	88935-2023	YY/T 0107—2015	眼科A型超声测量仪	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY 0107-2005
208	88936-2023	YY/T 0113—2015	牙科学 复合树脂耐磨耗性能测试方法	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY/T 0113-1993
209	88937-2023	YY/T 0308—2015	医用透明质酸钠凝胶	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY 0308-2004
210	88938-2023	YY/T 0310—2015	X射线计算机体层摄影设备通用技术条件	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY 0310-2005
211	88939-2023	YY/T 0328—2015	一次性使用动静脉穿刺器	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY 0328—2002
212	88940-2023	YY/T 0330—2015	医用脱脂棉	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY 0330-2002

213	88941-2023	YY/T 0466.2—2015	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	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY 0466-2003
214	88942-2023	YY/T 0583.1—2015	一次性使用胸腔引流装置 第1部分：水封式	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY 0583-2005
215	88943-2023	YY/T 0771.4—2015	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	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
216	88944-2023	YY/T 0803.4—2015	牙科学 根管器械 第4部分：辅助器械	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
217	88945-2023	YY/T 0873.6—2015	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	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
218	88946-2023	YY/T 0878.2—2015	医疗器械补体激活试验 第2部分：血清旁路途径补体激活	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
219	88947-2023	YY/T 0879.2—2015	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	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
220	88948-2023	YY/T 0912—2015	牙科学 钎焊材料	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
221	88949-2023	YY/T 0913—2015	牙科 旋转器械用心轴	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
222	88950-2023	YY/T 0914—2015	牙科学 激光焊接	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
223	88951-2023	YY/T 0915—2015	牙科学 正畸用托槽和颊面管	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
224	88952-2023	YY/T 0921—2015	医用吸水性粘胶纤维	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
225	88953-2023	YY/T 0950—2015	气压弹道式体外压力波治疗设备	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
226	88954-2023	YY/T 0951—2015	干扰电治疗设备	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
227	88955-2023	YY/T 0954—2015	无源外科植入物-I型胶原蛋白植入剂	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
228	88956-2023	YY/T 0990—2015	聚合物基牙体修复材料临床试验指南	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
229	88957-2023	YY/T 0991—2015	正畸托槽临床试验指南	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
230	88958-2023	YY/T 0993—2015	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）	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
231	88959-2023	YY/T 0994—2015	磁刺激设备	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
232	88960-2023	YY/T 0995—2015	人类辅助生殖技术用医疗器械 术语和定义	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
233	88961-2023	YY/T 0996—2015	尿液有形成分分析仪（数字成像自动识别）	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
234	88962-2023	YY/T 0997—2015	肘、膝关节被动运动设备	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	

235	88963-2023	YY/T 0998—2015	半导体升降温治疗设备	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
236	88964-2023	YY/T 1040.1—2015	麻醉和呼吸设备 圆锥接头 第1部分 ：锥头与锥套	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY 1040.1-2003
237	88965-2023	YY/T 1084—2015	医用超声诊断设备声输出功率的测量 方法	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY/T 1084-2007
238	88966-2023	YY/T 1095—2015	肌电生物反馈仪	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY/T 1095-2007
239	88967-2023	YY/T 1252—2015	总IgE定量标记免疫分析试剂盒	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
240	88968-2023	YY/T 1253—2015	低密度脂蛋白胆固醇测定试剂（盒）	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
241	88969-2023	YY/T 1254—2015	高密度脂蛋白胆固醇测定试剂（盒）	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
242	88970-2023	YY/T 1255—2015	免疫比浊法检测试剂（盒）（透射法）	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
243	88971-2023	YY/T 1256—2015	解脲脲原体核酸扩增检测试剂盒	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
244	88972-2023	YY/T 1257—2015	游离人绒毛膜促性腺激素 亚单位定 量标记免疫分析试剂盒	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
245	88973-2023	YY/T 1258—2015	同型半胱氨酸检测试剂（盒）（酶循 环法）	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
246	88974-2023	YY/T 1259—2015	戊型肝炎病毒IgG抗体检测试剂盒 （酶联免疫吸附法）	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
247	88975-2023	YY/T 1260—2015	戊型肝炎病毒IgM抗体检测试剂盒 （酶联免疫吸附法）	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
248	88976-2023	YY/T 1261—2015	HER2基因检测试剂盒（荧光原位杂 交法）	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
249	88977-2023	YY/T 1262—2015	神经元特异性烯醇化酶定量标记免疫 分析试剂盒	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
250	88978-2023	YY/T 1263—2015	适用于干热灭菌的医疗器械的材料评 价	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
251	88979-2023	YY/T 1264—2015	适用于臭氧灭菌的医疗器械的材料评 价	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
252	88980-2023	YY/T 1265—2015	适用于湿热灭菌的医疗器械的材料评 价	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
253	88981-2023	YY/T 1266—2015	适用于过氧化氢灭菌的医疗器械的材 料评价	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
254	88982-2023	YY/T 1267—2015	适用于环氧乙烷灭菌的医疗器械的材 料评价	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
255	88983-2023	YY/T 1269—2015	血液透析和相关治疗用水处理设备常 规控制要求	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
256	88984-2023	YY/T 1270—2015	心肺转流系统 水路连接器（接头）	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
257	88985-2023	YY/T 1278—2015	医用超声设备换能器声束面积测量方 法	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
258	88986-2023	YY/T 1279—2015	三维超声成像性能试验方法	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	

259	88987-2023	YY/T 1280—2015	牙科学 义齿黏附剂	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
260	88988-2023	YY/T 1281—2015	牙科学 种植体 手动扭矩器械的临床性能	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
261	88989-2023	YY/T 1284.1—2015	牙科镊 第1部分：通用要求	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
262	88990-2023	YY/T 1284.2—2015	牙科镊 第2部分：双弯型	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
263	88991-2023	YY/T 1284.3—2015	牙科镊 第3部分：单弯型	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
264	88992-2023	YY/T 1285—2015	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	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
265	88993-2023	YY/T 1286.1—2015	血小板贮存袋性能 第1部分：膜材透气性能测定 压差法	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
266	88994-2023	YY/T 1288—2015	一次性使用输血器具用尼龙血液过滤网	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
267	88995-2023	YY/T 1292.1—2015	医疗器械生殖和发育毒性试验 第1部分：筛选试验	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
268	88996-2023	YY/T 1292.2—2015	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	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
269	88997-2023	YY/T 1294.2—2015	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	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
270	88998-2023	YY/T 1295—2015	医疗器械生物学评价 纳米材料：细菌内毒素试验	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
271	88999-2023	YY/T 1297—2015	医用内窥镜 内窥镜器械 刮匙	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
272	89000-2023	YY/T 1302.1—2015	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	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
273	89001-2023	YY/T 1302.2—2015	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	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
274	89002-2023	YY/T 1303—2015	核酸扩增反向点杂交试剂（盒）	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
275	89003-2023	YY/T 1304.1—2015	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	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
276	89004-2023	YY/T 1304.2—2015	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）	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
277	89005-2023	YY/T 1305—2015	钛及钛合金牙种植体临床试验指南	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
278	89006-2023	NY/T 1049-2023	绿色食品 薯芋类蔬菜	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 1049-2015
279	89007-2023	NY/T 1121.14-2023	土壤检测 第14部分：土壤有效硫的测定	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	null部分代替：NY/T 1121.14-2006
280	89008-2023	NY/T 1121.9-2023	土壤检测 第9部分：土壤有效铝的测定	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	null部分代替：NY/T 1121.9-2006
281	89009-2023	NY/T 116-2023	饲料原料 稻谷	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 116-1989

282	89010-2023	NY/T 130-2023	饲料原料 大豆饼	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 130-1989
283	89011-2023	NY/T 1324-2023	绿色食品 芥菜类蔬菜	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 1324-2015
284	89012-2023	NY/T 1325-2023	绿色食品 芽苗类蔬菜	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 1325-2015
285	89013-2023	NY/T 1326-2023	绿色食品 多年生蔬菜	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 1326-2015
286	89014-2023	NY/T 1405-2023	绿色食品 水生蔬菜	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 1405-2015
287	89015-2023	NY/T 1991-2023	食用植物油料与产品 名词术语	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 1991-2011
288	89016-2023	NY/T 2109-2023	绿色食品 鱼类休闲食品	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 2109-2011
289	89017-2023	NY/T 211-2023	饲料原料 小麦次粉	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 211-1992
290	89018-2023	NY/T 216-2023	饲料原料 亚麻籽饼	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 216-1992
291	89019-2023	NY/T 274-2023	绿色食品 葡萄酒	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 274-2014
292	89020-2023	NY/T 2799-2023	绿色食品 畜肉	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 2799-2015
293	89021-2023	NY/T 2984-2023	绿色食品 淀粉类蔬菜粉	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 2984-2016
294	89022-2023	NY/T 3357-2023	畜禽屠宰加工设备 猪悬挂输送设备	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 3357-2018
295	89023-2023	NY/T 3376-2023	畜禽屠宰加工设备 牛悬挂输送设备	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 3376-2018(SB/T10602-2011)
296	89024-2023	NY/T 392-2023	绿色食品 食品添加剂使用准则	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 392-2013
297	89025-2023	NY/T 418-2023	绿色食品 玉米及其制品	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 418-2014
298	89026-2023	NY/T 4263-2023	农作物种质资源库操作技术规程 种质圃	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
299	89027-2023	NY/T 4264-2023	香露兜 种苗	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
300	89028-2023	NY/T 4265-2023	樱桃番茄	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
301	89029-2023	NY/T 4266-2023	草果	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
302	89030-2023	NY/T 4267-2023	刺梨汁	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
303	89031-2023	NY/T 4268-2023	绿色食品 冲调类方便食品	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
304	89032-2023	NY/T 4269-2023	饲料原料 膨化大豆	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
305	89033-2023	NY/T 4270-2023	畜禽肉分割技术规程 鹅肉	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	

306	89034-2023	NY/T 4271-2023	畜禽屠宰操作规程 鹿	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
307	89035-2023	NY/T 4272-2023	畜禽屠宰良好操作规范 兔	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
308	89036-2023	NY/T 4273-2023	肉类热收缩包装技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
309	89037-2023	NY/T 4274-2023	畜禽屠宰加工设备 羊悬挂输送设备	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
310	89038-2023	NY/T 4275-2023	糍粑生产技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
311	89039-2023	NY/T 4276-2023	留胚米加工技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
312	89040-2023	NY/T 4277-2023	剁椒加工技术规程	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
313	89041-2023	NY/T 4278-2023	马铃薯馒头加工技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
314	89042-2023	NY/T 4279-2023	洁蛋生产技术规程	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
315	89043-2023	NY/T 4280-2023	食用蛋粉生产加工技术规程	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
316	89044-2023	NY/T 4281-2023	畜禽骨肽加工技术规程	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
317	89045-2023	NY/T 4282-2023	腊肠加工技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
318	89046-2023	NY/T 4283-2023	花生加工适宜性评价技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
319	89047-2023	NY/T 4284-2023	香菇采后储运技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
320	89048-2023	NY/T 4285-2023	生鲜果品冷链物流技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
321	89049-2023	NY/T 4286-2023	散粮集装箱保质运输技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
322	89050-2023	NY/T 4287-2023	稻谷低温储存与保鲜流通技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
323	89051-2023	NY/T 4288-2023	苹果生产全程质量控制技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
324	89052-2023	NY/T 4289-2023	芒果良好农业规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
325	89053-2023	NY/T 4290-2023	生牛乳中 内酰胺类兽药残留控制技术 技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
326	89054-2023	NY/T 4291-2023	生乳中铅的控制技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
327	89055-2023	NY/T 4292-2023	生牛乳中体细胞数控制技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
328	89056-2023	NY/T 4293-2023	奶牛养殖场生乳中原微生物风险评估 技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
329	89057-2023	NY/T 4294-2023	挤压膨化固态宠物（犬、猫）饲料生 产质量控制技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	



330	89058-2023	NY/T 4295-2023	退化草地改良技术规范 高寒草地	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
331	89059-2023	NY/T 4296-2023	特种胶园生产技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
332	89060-2023	NY/T 4297-2023	沼肥施用技术规范 设施蔬菜	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
333	89061-2023	NY/T 4298-2023	气候智慧型农业 小麦-水稻生产技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
334	89062-2023	NY/T 4299-2023	气候智慧型农业 小麦-玉米生产技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
335	89063-2023	NY/T 4300-2023	气候智慧型农业 作物生产固碳减排监测与核算规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
336	89064-2023	NY/T 4301-2023	热带作物病虫害监测技术规程橡胶树六点始叶螨	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
337	89065-2023	NY/T 4302-2023	动物疫病诊断实验室档案管理规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
338	89066-2023	NY/T 4303-2023	动物盖塔病毒感染诊断技术	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
339	89067-2023	NY/T 4304-2023	牦牛常见寄生虫病防治技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
340	89068-2023	NY/T 4305-2023	植物油中2,6-二甲氧基-4-乙氧基苯酚的测定 高效液相色谱法	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
341	89069-2023	NY/T 4306-2023	木瓜、菠萝蛋白酶活性的测定 紫外分光光度法	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
342	89070-2023	NY/T 4307-2023	葛根中黄酮类化合物的测定 高效液相色谱-串联质谱法	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
343	89071-2023	NY/T 4308-2023	肉用青年种公羊后裔测定技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
344	89072-2023	NY/T 4309-2023	羊毛纤维卷曲性能试验方法	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
345	89073-2023	NY/T 4310-2023	饲料中吡啶甲酸铬的测定 高效液相色谱法	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
346	89074-2023	NY/T 4311-2023	动物骨中多糖含量的测定 液相色谱法	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
347	89075-2023	NY/T 4312-2023	保护地连作障碍土壤治理 强还原处理法	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
348	89076-2023	NY/T 4313-2023	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	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
349	89077-2023	NY/T 4314-2023	设施农业用地遥感监测技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
350	89078-2023	NY/T 4315-2023	秸秆捆烧锅炉清洁供暖工程设计规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
351	89079-2023	NY/T 4316-2023	分体式温室太阳能储放热利用设施设计规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
352	89080-2023	NY/T 4317-2023	温室热气联供系统设计规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	

353	89081-2023	NY/T 4318-2023	兔屠宰与分割车间设计规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
354	89082-2023	NY/T 4319-2023	洗消中心建设规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
355	89083-2023	NY/T 4320-2023	水产品产地批发市场建设规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
356	89084-2023	NY/T 4321-2023	多层立体规模化猪场建设规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
357	89085-2023	NY/T 4322-2023	县域年度耕地质量等级变更调查评价技术规程	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
358	89086-2023	NY/T 4323-2023	闲置宅基地复垦技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
359	89087-2023	NY/T 4324-2023	渔业信息资源分类与编码	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
360	89088-2023	NY/T 4325-2023	农业农村地理信息服务接口要求	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
361	89089-2023	NY/T 437-2023	绿色食品 酱腌菜	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 437-2012
362	89090-2023	NY/T 471-2023	绿色食品 饲料及饲料添加剂使用准则	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 471-2018
363	89091-2023	NY/T 537-2023	猪传染性胸膜肺炎诊断技术	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 537-2002
364	89092-2023	NY/T 540-2023	鸡病毒性关节炎诊断技术	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 540-2002
365	89093-2023	NY/T 545-2023	猪痢疾诊断技术	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 545-2002
366	89094-2023	NY/T 554-2023	鸭甲型病毒性肝炎1型和3型诊断技术	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 554-2002
367	89095-2023	NY/T 682-2023	畜禽场场区设计技术规范	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 682-2003
368	89096-2023	NY/T 705-2023	葡萄干	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 705-2003
369	89097-2023	NY/T 706-2023	加工用芥菜	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 706-2003
370	89098-2023	NY/T 749-2023	绿色食品 食用菌	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 749-2018
371	89099-2023	NY/T 873-2023	菠萝汁	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 873-2004
372	89100-2023	NY/T 895-2023	绿色食品 高粱及高粱米	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	NY/T 895-2015
373	89101-2023	SC/T 9441-2023	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	农业农村部	2023-02-17	2023-06-01	
374	89102-2023	YY/T 0593-2015	超声经颅多普勒血流分析仪	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY 0593-2005
375	89103-2023	YY/T 0646-2015	小型蒸汽灭菌器 自动控制型	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY 0646-2008

376	89104-2023	YY/T 0058—2015	牙科学 病人椅	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY/T 0058-2004
377	89105-2023	YY 0945.2-2015	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	国家药监局	2015-03-02	2017-01-01	
378	89106-2023	YY 0952-2015	医用控温毯	国家药监局	2015-03-02	2017-01-01	
379	89107-2023	YY 0953-2015	医用羧甲基壳聚糖	国家药监局	2015-03-02	2017-01-01	
380	89108-2023	YY/T 0468-2015	医疗器械 质量管理 医疗器械术语系统数据结构	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	YY/T 0468-2003
381	89109-2023	YY/T 0967.1-2015	牙科旋转器械 杆 第1部分 金属杆	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
382	89110-2023	YY/T 0967.2-2015	牙科旋转器械 杆 第2部分 塑料杆	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
383	89111-2023	YY/T 1268-2015	环氧乙烷灭菌的产品追加和过程等效	国家药监局	2015-03-02	2016-01-01	
384	89112-2023	FZ/T 01158—2022	纺织品 织物刺痒感的测定 振动音频分析法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
385	89113-2023	FZ/T 01159—2022	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）	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
386	89114-2023	FZ/T 13057—2022	自然弹性织布	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
387	89115-2023	FZ/T 60035—2022	粘合衬成衣染色后的外观及尺寸变化试验方法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 60035—2012
388	89116-2023	FZ/T 60047—2022	服装衬布水洗尺寸变化试验方法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
389	89117-2023	FZ/T 64027—2022	低甲醛机织粘合衬	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 64027—2012
390	89118-2023	FZ/T 64029—2022	弹性机织粘合衬	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 64029—2012
391	89119-2023	FZ/T 64031—2022	成衣染色用机织粘合衬	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 64031—2012
392	89120-2023	FZ/T 64032—2022	纬编织粘衬	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 64032—2012
393	89121-2023	FZ/T 64086—2022	覆基材热熔薄膜粘衬	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
394	89122-2023	FZ/T 14026—2022	棉强捻印染织布	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 14026—2013
395	89123-2023	FZ/T 14024—2022	棉与粘胶纤维混纺印染布	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 14024—2012
396	89124-2023	FZ/T 14012—2022	竹浆粘胶纤维印染布	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 14012—2009
397	89125-2023	FZ/T 14053—2022	聚酯纤维印染布	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
398	89126-2023	FZ/T 14025—2022	高耐候涤纶户外面料	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 14025—2012
399	89127-2023	FZ/T 24029—2022	山羊绒、桑蚕丝双层机织围巾、披肩	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	

400	89128-2023	FZ/T 32003—2022	亚麻与涤纶混纺本色纱	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 32003—2010
401	89129-2023	FZ/T 32026—2022	大麻与涤纶混纺色纺纱	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
402	89130-2023	FZ/T 43058—2022	书画用绫绢	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
403	89131-2023	FZ/T 43013—2022	丝绒织物	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 43013—2011
404	89132-2023	FZ/T 43059—2022	桑蚕丝罗织物	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
405	89133-2023	FZ/T 43060—2022	涤纶假捻丝织物	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
406	89134-2023	FZ/T 43061—2022	莱赛尔长丝织物	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
407	89135-2023	FZ/T 43062—2022	粘胶长丝弹力织物	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
408	89136-2023	FZ/T 43026—2022	高密细旦涤纶丝织物	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 43026—2013
409	89137-2023	FZ/T 43063—2022	聚酯纤维丝织物	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
410	89138-2023	FZ/T 70015—2022	针织紧身服压力的检测方法评价	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
411	89139-2023	FZ/T 70016—2022	针织物接缝处氨纶滑脱的试验方法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
412	89140-2023	FZ/T 70006—2022	针织物拉伸弹性回复率试验方法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 70006—2004
413	89141-2023	FZ/T 70017—2022	针织服装印花质量通用技术要求	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
414	89142-2023	FZ/T 72013—2022	服用经编间隔织物	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 72013—2011
415	89143-2023	FZ/T 73069—2022	少女文胸	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
416	89144-2023	FZ/T 73070—2022	针织面料型胸贴	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
417	89145-2023	FZ/T 73071—2022	针织手臂套	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
418	89146-2023	FZ/T 73072—2022	矿工袜	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
419	89147-2023	FZ/T 73073—2022	立体成型针织袜子型鞋面	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
420	89148-2023	FZ/T 63020—2022	混合聚烯烃纤维绳索	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 63020—2013
421	89149-2023	FZ/T 01160—2022	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)	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
422	89150-2023	FZ/T 01161—2022	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	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	

423	89151-2023	FZ/T 01162—2022	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）	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
424	89152-2023	FZ/T 01163—2022	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	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
425	89153-2023	FZ/T 01164—2022	纺织品 邻苯二甲酸酯的筛选 裂解-气相色谱-质谱法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
426	89154-2023	FZ/T 01165—2022	纺织品 有机锡化合物的筛选 电感耦合等离子体质谱法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
427	89155-2023	FZ/T 01166—2022	纺织品 织物触感检测与评价方法 多指标集成法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
428	89156-2023	FZ/T 01167—2022	纺织品 甲醛去除效率试验方法 光催化法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
429	89157-2023	FZ/T 01168—2022	纺织品 织物羽毛测试方法 投影计数法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
430	89158-2023	FZ/T 10024—2022	棉纱线异性纤维疵点感官检验方法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
431	89159-2023	FZ/T 10025—2022	本色布技术要求规范	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
432	89160-2023	FZ/T 10026—2022	本色布单位面积无浆干燥质量试验方法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
433	89161-2023	FZ/T 12073—2022	转杯纺涤纶本色纱	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
434	89162-2023	FZ/T 12074—2022	转杯纺涤纶与棉混纺本色纱	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
435	89163-2023	FZ/T 12075—2022	粘纤棉腈混纺色纺纱	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
436	89164-2023	FZ/T 21006—2022	丝光防缩毛条	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 21006—2010
437	89165-2023	FZ/T 21016—2022	分梳耗牛绒	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
438	89166-2023	FZ/T 21017—2022	耗牛绒绒条	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
439	89167-2023	FZ/T 22018—2022	精梳耗牛绒机织纱	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
440	89168-2023	FZ/T 22019—2022	气流纺机织毛纱	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
441	89169-2023	FZ/T 24030—2022	粗梳骆马毛织品	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
442	89170-2023	FZ/T 24031—2022	粗梳兔毛织品	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
443	89171-2023	FZ/T 24032—2022	抗静电精梳毛织品	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
444	89172-2023	FZ/T 24033—2022	全成型无缝毛针织服装	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
445	89173-2023	FZ/T 24020—2022	毛针织服装面料	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 24020—2013
446	89174-2023	FZ/T 25006—2022	轻薄型经编针织毯	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	

447	89175-2023	FZ/T 34013—2022	天然防紫外线麻纺织品	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
448	89176-2023	FZ/T 34014—2022	天然吸湿速干麻纺织品	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
449	89177-2023	FZ/T 34015—2022	天然吸湿透气麻纺织品	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
450	89178-2023	FZ/T 34016—2022	天然抑菌麻纺织品	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
451	89179-2023	FZ/T 50057—2022	聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）纤维中总锑含量的测定	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
452	89180-2023	FZ/T 50058—2022	合成纤维 双组份复合长丝弹性性能试验方法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
453	89181-2023	FZ/T 50059—2022	合成纤维 单丝抗弯曲性能试验方法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
454	89182-2023	FZ/T 50060—2022	碳纤维 碱金属及碱土金属含量试验方法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
455	89183-2023	FZ/T 51001—2022	再生纤维素纤维用浆粕 棉浆粕和木浆粕	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 51001—2009
456	89184-2023	FZ/T 51022—2022	纤维级无锑聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）切片	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
457	89185-2023	FZ/T 52004—2022	充填用中空涤纶短纤维	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 52004—2007
458	89186-2023	FZ/T 52062—2022	锦纶56短纤维	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
459	89187-2023	FZ/T 54132—2022	循环再利用涤纶长丝（BCF）	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
460	89188-2023	FZ/T 54133—2022	无锑涤纶预取向丝（POY）	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
461	89189-2023	FZ/T 54134—2022	无锑涤纶低弹丝（DTY）	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
462	89190-2023	FZ/T 54135—2022	无锑涤纶牵伸丝（FDY）	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
463	89191-2023	FZ/T 54136—2022	涤纶长丝（BCF）	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
464	89192-2023	FZ/T 54137—2022	聚对苯二甲酸丁二醇酯（PBT）牵伸丝	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
465	89193-2023	FZ/T 54138—2022	导电聚乙烯单丝	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
466	89194-2023	FZ/T 54027—2022	超高分子量聚乙烯长丝	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 54027—2010
467	89195-2023	FZ/T 54139—2022	聚乳酸（PLA）低弹丝	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
468	89196-2023	FZ/T 60048—2022	覆膜非织造布表面针孔的测定及评价方法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
469	89197-2023	FZ/T 60049—2022	纤维绳索耐磨性能的测定 转鼓摩擦法	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
470	89198-2023	FZ/T 64088—2022	农业保温复合织物	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	

471	89199-2023	FZ/T 64089—2022	植被种植用土工布	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
472	89200-2023	FZ/T 54016—2022	造纸毛毯用单丝	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 54016—2009
473	89201-2023	FZ/T 52063—2022	造纸毛毯用短纤维	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
474	89202-2023	FZ/T 64090—2022	废旧纺织品再加工纤维淘金毡	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
475	89203-2023	FZ/T 64091—2022	碳/玻混编经编多轴向增强材料	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
476	89204-2023	FZ/T 63057—2022	低延伸夹芯绳索	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
477	89205-2023	FZ/T 64092—2022	纺粘弹性非织造布	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
478	89206-2023	FZ/T 64093—2022	聚乳酸短纤维非织造布	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
479	89207-2023	FZ/T 64094—2022	废旧纺织品再生托盘	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
480	89208-2023	FZ/T 80015—2022	服装CAD技术规范	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 80015—2012
481	89209-2023	FZ/T 81007—2022	单、夹服装	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 81007—2012
482	89210-2023	FZ/T 81017—2022	全毛衬西服	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 81017—2012
483	89211-2023	FZ/T 81024—2022	机织披风	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
484	89212-2023	FZ/T 81004—2022	连衣裙、裙套	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	FZ/T 81004—2012
485	89213-2023	FZ/T 64087—2022	木棉纤维絮片	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
486	89214-2023	FZ/T 08002—2022	新生儿纺织产品	工业和信息化部	2022-04-08	2022-10-01	
487	89215-2023	TB/T 30007-2022	铁路超限超重货物运输技术要求	国家铁路局	2022-10-25	2023-05-01	
488	89216-2023	TB/T 30006-2022	铁路危险货物物品名表	国家铁路局	2022-10-25	2023-05-01	
489	89217-2023	TB/T 3581-2022	CTCS-3 级列控系统总体技术要求	国家铁路局	2022-10-25	2023-05-01	
490	89218-2023	HJ 1292—2023	铸造工业大气污染防治可行技术指南	生态环境部	2023-03-06	2023-06-01	
491	89219-2023	HJ 1293-2023	农药制造工业污染防治可行技术指南	生态环境部	2023-03-09	2023-06-01	
492	89220-2023	NB/T 31026-2022	风电场工程电气设计规范	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	NB/T 31026-2012
493	89221-2023	NB/T 10920-2022	风电场工程风电机组基础安全监测设计规范	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
494	89222-2023	NB/T 10967-2022	水电工程环境保护技术通则	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	

495	89223-2023	NB/T 10968-2022	水电工程勘察设计费计算标准	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
496	89224-2023	NB/T 10969-2022	水电工程泥沙监测系统技术规范	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
497	89225-2023	NB/T 10971-2022	水电工程信息采集规范	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
498	89226-2023	NB/T 10883.5-2022	水电工程制图标准 第5部分：电气	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	DL/T 5350-2006
499	89227-2023	NB/T 10966-2022	水库放空技术导则	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
500	89228-2023	NB/T 10970-2022	水轮机进水液动蝶阀选用、试验及验收规范	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	DL/T 1068-2007
501	89229-2023	NB/T 35026-2022	混凝土重力坝设计规范	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	NB/T 35026-2014、NB/T 10332 - 2019
502	89230-2023	NB/T 11012-2022	水电工程等级划分及洪水标准	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	DL 5180-2003
503	89231-2023	NB/T 11014-2022	水电工程混凝土预冷和预热系统设计规范	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	DL/T 5179-2003、DL/T 5386-2007
504	89232-2023	NB/T 11013-2022	水电工程可行性研究报告编制规程	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	DL/T 5020-2007
505	89233-2023	NB/T 11016-2022	水电工程生产运行文件收集与归档规范	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
506	89234-2023	NB/T 11018-2022	水电工程退役设计导则	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
507	89235-2023	NB/T 11019-2022	水电工程闸门和启闭机运行维护规程	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
508	89236-2023	NB/T 11011-2022	水工混凝土结构设计规范	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	DL/T 5057-2009
509	89237-2023	NB/T 11004-2022	水轮机和水泵水轮机模型验收试验规程	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
510	89238-2023	NB/T 11015-2022	土石坝沥青混凝土面板和心墙设计规范	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	DL/T 5411-2009
511	89239-2023	NB/T 11007-2022	水电工程钢闸门技术条件	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
512	89240-2023	NB/T 11017-2022	光伏发电工程工程量清单计价规范	国家能源局	2022-11-04	2023-03-04	
513	89241-2023	NB/T 35019-2022	卧式液压启闭机系列参数	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	NB/T 35019-2013
514	89242-2023	NB/T 10999-2022	海上风电场工程工程量清单计价规范	国家能源局	2022-11-04	2023-03-04	
515	89243-2023	NB/T 11001-2022	海上风电场工程基础防撞设施技术规范	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
516	89244-2023	NB/T 11002-2022	海上风电场工程嵌岩桩基设计规程	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
517	89245-2023	NB/T 31030-2022	陆上风电场工程地质勘察规范	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
518	89246-2023	NB/T 11000-2022	陆上风电场工程工程量清单计价规范	国家能源局	2022-11-04	2023-03-04	



519	89247-2023	NB/T 11006-2022	水电工程金属结构设备报废标准	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
520	89248-2023	NB/T 11005-2022	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	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
521	89249-2023	NB/T 11010-2022	水电工程信息模型分类与编码规程	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	
522	89250-2023	NB/T 35018-2022	QPG型高扬程卷扬式启闭机系列参数	国家能源局	2022-11-04	2023-05-04	NB/T 35018-2013
523	89251-2023	QB/T 203-2022	井矿盐钻井技术规范	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QBJ 203-1987
524	89252-2023	QB/T 2021-2022	工业溴	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2021-1994
525	89253-2023	QB/T 2127-2022	日用陶瓷彩烤隧道窑热工性能指标检测与计算方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2127-1995
526	89254-2023	QB/T 2128-2022	日用陶瓷链式干燥器热工性能指标检测与计算方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2128-1995
527	89255-2023	QB/T 2130-2022	日用陶瓷彩烤隧道窑热平衡、热效率测定与计算方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2130-1995
528	89256-2023	QB/T 2131-2022	日用陶瓷链式干燥器热平衡、热效率测定与计算方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2131-1995
529	89257-2023	QB/T 2153-2022	工业油酸	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2153-2010
530	89258-2023	QB/T 2459.1-2022	碱性锌-二氧化锰电池零配件 第1部分：正极钢壳	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2459.1-2011
531	89259-2023	QB/T 2459.2-2022	碱性锌-二氧化锰电池零配件 第2部分：负极底	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2459.2-2011
532	89260-2023	QB/T 2459.3-2022	碱性锌-二氧化锰电池零配件 第3部分：密封圈	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2459.3-2011
533	89261-2023	QB/T 2459.4-2022	碱性锌-二氧化锰电池零配件 第4部分：集流体	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2459.4-2011
534	89262-2023	QB/T 2487-2022	复合洗衣皂	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2487-2008
535	89263-2023	QB/T 2623.6-2022	肥皂试验方法 肥皂中氯化物含量的测定	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2623.6-2003
536	89264-2023	QB/T 2631.1-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2631.1-2004
537	89265-2023	QB/T 2950-2022	醇（酚）醚羧酸（盐）	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 2950-2008
538	89266-2023	QB/T 5633.3-2022	氨基酸、氨基酸盐及其类似物 第3部分：L-苏氨酸	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
539	89267-2023	QB/T 5633.4-2022	氨基酸、氨基酸盐及其类似物 第4部分：L-色氨酸	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
540	89268-2023	QB/T 5633.5-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
541	89269-2023	QB/T 5633.6-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
542	89270-2023	QB/T 5633.7-2022	氨基酸、氨基酸盐及其类似物 第7部分：-氨基丁酸	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	QB/T 4587-2013

543	89271-2023	QB/T 5675-2022	工业洗衣机节能与用水循环利用技术规范	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
544	89272-2023	QB/T 5676-2022	农用薄膜单位产品能耗限额	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
545	89273-2023	QB/T 5677-2022	聚氨酯超细纤维合成革单位产品能耗限额	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
546	89274-2023	QB/T 5678-2022	家用和类似用途电器待机功率分级评价	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
547	89275-2023	QB/T 5679-2022	饮用水处理装置能效限值及能效等级	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
548	89276-2023	QB/T 5680-2022	绿色设计产品评价技术规范 毛皮制品	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
549	89277-2023	QB/T 5681-2022	绿色设计产品评价技术规范碱性锌-二氧化锰原电池	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
550	89278-2023	QB/T 5704-2022	家具行业绿色工厂评价导则	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
551	89279-2023	QB/T 5705-2022	乳制品行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
552	89280-2023	QB/T 5706-2022	毛皮硝染行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
553	89281-2023	QB/T 5707-2022	箱包皮具行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
554	89282-2023	QB/T 5743-2022	酵母行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
555	89283-2023	QB/T 5744-2022	氨基酸行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
556	89284-2023	QB/T 5745-2022	淀粉糖行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
557	89285-2023	QB/T 5746-2022	山梨糖醇行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
558	89286-2023	QB/T 5747-2022	绿色设计产品评价技术规范 淀粉糖	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
559	89287-2023	QB/T 5748-2022	绿色设计产品评价技术规范 有机酸	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
560	89288-2023	QB/T 5749-2022	绿色设计产品评价技术规范 氨基酸	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
561	89289-2023	QB/T 5750-2022	绿色设计产品评价技术规范 酵母制品	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
562	89290-2023	QB/T 5751-2022	绿色设计产品评价技术规范 山梨糖醇	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
563	89291-2023	QB/T 5752-2022	绿色设计产品评价技术规范果蔬罐头	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
564	89292-2023	QB/T 5753-2022	绿色设计产品评价技术规范水产罐头	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
565	89293-2023	QB/T 5754-2022	水性/无溶剂聚氨酯复合人造革	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
566	89294-2023	QB/T 5755-2022	厨卫五金 抗油涂层评价技术要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	

567	89295-2023	QB/T 5756-2022	酸面团	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
568	89296-2023	QB/T 5758-2022	罐头食品金属容器用易撕盖	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
569	89297-2023	QB/T 5759-2022	番茄酱罐头中番茄红素含量测定高效液相色谱法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
570	89298-2023	QB/T 5761-2022	食品中水苏糖的测定 核磁共振波谱法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
571	89299-2023	QB/T 5762-2022	钮扣通用技术要求和检测方法 天然果实类	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
572	89300-2023	QB/T 5763-2022	制鞋机械 钉内底机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
573	89301-2023	QB/T 5764-2022	制鞋机械 内底铣槽机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
574	89302-2023	QB/T 5765-2022	制鞋机械 鞋帮内里起毛机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
575	89303-2023	QB/T 5766-2022	制鞋机械 鞋垫压机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
576	89304-2023	QB/T 5767-2022	制鞋机械 移动注料鞋底成型机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
577	89305-2023	QB/T 5768-2022	制鞋机械 真皮大底削尾机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
578	89306-2023	QB/T 5769-2022	制鞋机械 主跟片茬机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
579	89307-2023	QB/T 5770-2022	制鞋机械 全自动彩印激光切割机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
580	89308-2023	QB/T 5771-2022	箱包机械 箱包冲孔切割机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
581	89309-2023	QB/T 5772-2022	皮件加工机械 液压平面压花机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
582	89310-2023	QB/T 5773-2022	制鞋机械 旋转圆盘式压底机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
583	89311-2023	QB/T 5774-2022	发制品 假睫毛	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
584	89312-2023	QB/T 5775-2022	离子交换树脂再生剂 氯化钠	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
585	89313-2023	QB/T 5776-2022	食用盐中抗结剂柠檬酸铁铵的测定	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
586	89314-2023	QB/T 5777-2022	宠物用品 猫狗用储运箱	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
587	89315-2023	QB/T 5780-2022	阳离子瓜尔胶	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
588	89316-2023	QB/T 5781-2022	烷基二苯醚双磺酸盐	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
589	89317-2023	QB/T 5783-2022	表面活性剂中水溶性伯胺仲胺的测定	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
590	89318-2023	QB/T 5784-2022	尼龙防水拉链	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	

591	89319-2023	QB/T 5785-2022	塑料除水母料	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
592	89320-2023	QB/T 5786-2022	包装用聚乙烯醇薄膜	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
593	89321-2023	QB/T 5787-2022	塑料薄膜耐揉搓性能试验方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
594	89322-2023	QB/T 5788-2022	电热执行器	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
595	89323-2023	QB/T 5789-2022	暖通空调温控器	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
596	89324-2023	QB/T 5790-2022	家用制冷电器用铝制内衬板组件	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
597	89325-2023	QB/T 5791-2022	食用植物油行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
598	89326-2023	QB/T 5792-2022	皮革和毛皮服饰加工行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
599	89327-2023	JC/T 924-2022	玻璃窑用镁砖(MgO 95%)	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 924—2003
600	89328-2023	JC/T 482-2022	聚氨酯建筑密封胶	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 482-2003
601	89329-2023	JC/T 483-2022	聚硫建筑密封胶	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 483-2006
602	89330-2023	JC/T 507-2022	建筑装饰用水磨石	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 507-2012
603	89331-2023	JC/T 566-2022	吸声穿孔纤维水泥板	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 566-2008
604	89332-2023	JC/T 648-2022	平板玻璃配合料	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 648-1996
605	89333-2023	JC/T 681-2022	行星式水泥胶砂搅拌机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 681-2005
606	89334-2023	JC/T 682-2022	水泥胶砂试体成型振实台	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 682-2005
607	89335-2023	JC/T 691-2022	高铬铸铁衬板	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 691-2010
608	89336-2023	JC/T 753-2022	硅质玻璃原料化学分析方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 753-2001
609	89337-2023	JC/T 878.4-2022	水泥工业用硬齿面减速机 第4部分 ：立式辊磨机用减速机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 878.4-2010
610	89338-2023	JC/T 878.5-2022	水泥工业用硬齿面减速机 第5部分 ：辊压机用减速机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 878.5-2010
611	89339-2023	JC/T 940-2022	玻璃纤维增强水泥(GRC)装饰制品	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 940-2004
612	89340-2023	JC/T 942-2022	丁基橡胶防水密封胶粘带	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 942-2004
613	89341-2023	JC/T 960-2022	水泥胶砂强度自动压力试验机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 960-2005
614	89342-2023	JC/T 999-2022	水泥工业用组合式选粉机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 999-2006

615	89343-2023	JC/T 1013-2022	冲击式制砂机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 1013-2006
616	89344-2023	JC/T 1062-2022	泡沫混凝土砌块	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 1062-2007
617	89345-2023	JC/T 2046-2022	改性沥青防水卷材成套生产设备 通用技术条件	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 2046-2011
618	89346-2023	JC/T 2167-2022	玻璃釉料	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 2167-2013
619	89347-2023	JC/T 2201-2022	镀膜玻璃用靶材	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	JC/T 2201-2013
620	89348-2023	JC/T 2650-2022	平衡门	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
621	89349-2023	JC/T 2654-2022	共挤木塑型材	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
622	89350-2023	JC/T 2655-2022	精细陶瓷载荷无关硬度计算方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
623	89351-2023	JC/T 2656-2022	碳化硅陶瓷制品 工业计算机层析成像(CT)检测	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
624	89352-2023	JC/T 2658-2022	曲面玻璃三维形状偏差测试方法 激光扫描法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
625	89353-2023	JC/T 2663-2022	建筑防水涂料涂膜吸水性试验方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
626	89354-2023	JC/T 2664-2022	中国ISO标准砂粒度检测方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
627	89355-2023	JC/T 2665-2022	组装式砖瓦隧道窑	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
628	89356-2023	JC/T 2668-2022	石材补胶线	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
629	89357-2023	JC/T 2671-2022	室内装饰用木质护墙板	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
630	89358-2023	JC/T 2672-2022	建筑用植物纤维水泥墙板	工业和信息化部	2022-10-20	2023-04-01	
631	89359-2023	JC/T 2673-2022	玻璃贴膜用二氧化钒陶瓷粉体	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
632	89360-2023	JC/T 2674-2022	氧化钙坩埚	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
633	89361-2023	JC/T 2675-2022	硫酸钡防辐射板	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
634	89362-2023	JC/T 2676-2022	硫酸钡防辐射砂浆	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
635	89363-2023	JC/T 2677-2022	涂装材料用硅藻土	工业和信息化部	2022-10-20	2023-04-01	
636	89364-2023	JC/T 2678-2022	热熔橡胶沥青防水涂料	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
637	89365-2023	JC/T 2679-2022	坡屋面用防水材料 高分子泛水材料	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
638	89366-2023	JC/T 2680-2022	高温隔热用高纯泡沫氧化铝陶瓷砖	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	

639	89367-2023	JC/T 2681-2022	动力型锂离子电池用陶瓷密封圈	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
640	89368-2023	JC/T 2682-2022	二硼化钛粉体	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
641	89369-2023	JC/T 2683-2022	抗氧化超高温涂层用ZrB <sub>2</sub> -SiC复合粉体	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
642	89370-2023	JC/T 2684-2022	六方氮化硼	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
643	89371-2023	JC/T 2685-2022	气流输送用多孔陶瓷板	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
644	89372-2023	JC/T 2687-2022	掺铈钇镱石榴石激光晶体元件	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
645	89373-2023	JC/T 2688-2022	标线用激光模组	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
646	89374-2023	JC/T 2689-2022	掺铈氟化镱闪烁体	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
647	89375-2023	JC/T 2690-2022	钽铯石榴石(TGG)磁光晶体	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
648	89376-2023	JC/T 2691-2022	绿色设计产品评价技术规范 道路用建筑制品	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
649	89377-2023	JC/T 2692-2022	绿色设计产品评价技术规范 屋面瓦	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
650	89378-2023	JC/T 2693-2022	绿色设计产品评价技术规范 预拌砂浆	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
651	89379-2023	JC/T 2694-2022	节水型企业 水泥行业	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
652	89380-2023	JC/T 2695-2022	节水型企业 平板玻璃行业	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
653	89381-2023	JC/T 2696-2022	发泡陶瓷制品单位产品能源消耗限额	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
654	89382-2023	JC/T 2697-2022	玻璃行业节能监察技术规范	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
655	89383-2023	JC/T 2698-2022	卫生陶瓷行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
656	89384-2023	JC/T 2699-2022	预拌混凝土行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
657	89385-2023	JC/T 2700-2022	建筑防水材料行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
658	89386-2023	JC/T 2701-2022	建筑用减反射镀膜玻璃	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
659	89387-2023	JC/T 2705-2022	建筑室内外用遮阳天篷帘	工业和信息化部	2022-10-20	2023-04-01	
660	89388-2023	JC/T 2707-2022	隔声砂浆	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
661	89389-2023	JC/T 2708-2022	真空玻璃传热系数检测方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
662	89390-2023	JC/T 2709-2022	摩擦材料pH值试验方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	

663	89391-2023	JC/T 2710-2022	膨胀珍珠岩孔隙率测试方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
664	89392-2023	JC/T 2711-2022	地坪材料试验方法	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
665	89393-2023	JC/T 2712-2022	预制混凝土箱涵成型模具	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
666	89394-2023	JC/T 2713-2022	无机非金属材料超细粉体立式辊磨机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
667	89395-2023	JC/T 2714-2022	玻璃直线磨边机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
668	89396-2023	JC/T 2715-2022	玻璃直线斜边磨边机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
669	89397-2023	JC/T 2716-2022	水泥工业用中置辊破熟料冷却机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
670	89398-2023	JC/T 2717-2022	陶瓷砖上下砖机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
671	89399-2023	JC/T 2718-2022	陶瓷砖自动拣选机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
672	89400-2023	JC/T 2719-2022	透水砖自动液压机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
673	89401-2023	JC/T 2720-2022	蒸压加气混凝土设备 包装输送机	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
674	89402-2023	JC/T 2721-2022	蒸压加气混凝土设备 蒸养车	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
675	89403-2023	JC/T 2722-2022	绿化护坡及生态修复用植被水泥土	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
676	89404-2023	JC/T 2723-2022	预应力混凝土实心方桩	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
677	89405-2023	JC/T 2725-2022	膨胀石墨板材	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
678	89406-2023	JC/T 2726-2022	玻璃纤维增强水泥(GRC)复合外墙板	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
679	89407-2023	JC/T 2727-2022	透水砂浆	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
680	89408-2023	JC/T 2737-2022	绿色设计产品评价技术规范 预制混凝土桩	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
681	89409-2023	JC/T 2738-2022	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	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
682	89410-2023	JC/T 2739-2022	砖和砌块行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
683	89411-2023	JC/T 2740-2022	墙体板材行业绿色工厂评价要求	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
684	89412-2023	JC/T 2741-2022	工业固体废物资源综合利用评价 水泥生产企业	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
685	89413-2023	JC/T 2742-2022	工业固体废物资源综合利用评价 墙体材料生产企业	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
686	89414-2023	JC/T 2743-2022	平板玻璃生产企业节能技术指南	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	

687	89415-2023	JC/T 60012-2022	型钢网架整体喷筑速凝墙体技术规程	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
688	89416-2023	JC/T 60013-2022	复层建筑涂料应用技术规程	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
689	89417-2023	JC/T 60015-2022	电渗透抗渗防潮系统应用技术规程	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
690	89418-2023	JC/T 2724-2022	超薄石墨纸	工业和信息化部	2022-09-30	2023-04-01	
691	89419-2023	NB/T 10944-2022	煤气化炉设备产品型号编制方法	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
692	89420-2023	NB/T 10945-2022	气流床气化炉节能监测	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
693	89421-2023	NB/T 10946-2022	甲醇制低碳烯烃水相中芳香烃的测定	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
694	89422-2023	NB/T 10947-2022	煤矿用带式输送机 逆止托辊 技术条件	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
695	89423-2023	NB/T 10948-2022	煤矿液压支架用无缝钢管	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
696	89424-2023	NB/T 10949-2022	避难硐室用防护密闭门	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
697	89425-2023	NB/T 10950-2022	锚杆支护用钢筋托梁	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
698	89426-2023	NB/T 10951-2022	煤用振动翻转弧形筛	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
699	89427-2023	NB/T 10952-2022	KCB系列矿用隔爆型开关磁阻电动机 (机座号 280~450)	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
700	89428-2023	NB/T 10953-2022	煤矿液压支架用易焊接高强度及超高 强度钢板	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
701	89429-2023	NB/T 10954-2022	煤矿井筒冻结工程盐水系统安装规范	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
702	89430-2023	NB/T 10955-2022	TBYC系列采煤机用隔爆型三相永磁 同步电动机	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
703	89431-2023	NB/T 10956-2022	矿用往复式注浆泵	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
704	89432-2023	NB/T 10957-2022	矿用设备再制造 毛坯检测技术规范	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
705	89433-2023	NB/T 10958-2022	矿用设备再制造 通用要求及标识	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
706	89434-2023	NB/T 10961-2022	矿用设备再制造 过程质量管理控制 要求	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
707	89435-2023	NB/T 10963-2022	矿用设备再制造 个人防护装备使用 管理要求	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
708	89436-2023	NB/T 10964-2022	煤矿井下钻孔水力压裂煤层增透工艺 要求	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
709	89437-2023	NB/T 10965-2022	采煤工作面低位抽采巷技术规范	国家能源局	2022-05-13	2022-11-13	
710	89438-2023	NB/T 10717-2021	矿山压力监测系统通用技术条件	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	



711	89439-2023	NB/T 10718-2021	矿用皮带秤	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
712	89440-2023	NB/T 10719-2021	煤炭产量监测主站	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
713	89441-2023	NB/T 10720-2021	煤矿用摄像机	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
714	89442-2023	NB/T 10721-2021	煤矿用云台	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
715	89443-2023	NB/T 10722-2021	矿井漏泄通信系统通用技术条件	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
716	89444-2023	NB/T 10723-2021	矿井透地通信系统通用技术条件	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
717	89445-2023	NB/T 10724-2021	煤矿用无线电频段	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
718	89446-2023	NB/T 10725-2021	煤矿用电工电子产品电磁兼容性要求及试验方法	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
719	89447-2023	NB/T 10726-2021	煤矿膏体充填管道输送工艺要求	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
720	89448-2023	NB/T 10727-2021	煤矿膏体充填开采技术规范	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
721	89449-2023	NB/T 10728-2021	煤矿膏体充填留巷开采技术规范	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
722	89450-2023	NB/T 10729-2021	煤矿巷道支护用金属网通用技术条件	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
723	89451-2023	NB/T 10730-2021	煤矿井下断层导水性探查与治理技术规范	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
724	89452-2023	NB/T 10731-2021	煤矿井下防水密闭墙设计施工及验收规范	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
725	89453-2023	NB/T 10732-2021	煤基烧烤炭	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
726	89454-2023	NB/T 10734-2021	煤炭可控源音频大地电磁测深法技术规程	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
727	89455-2023	NB/T 10735-2021	煤矿特殊钻井规程	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
728	89456-2023	NB/T 10736-2021	煤泥干燥工艺系统能耗测试方法	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
729	89457-2023	NB/T 10737-2021	煤泥干燥系统干燥强度计算方法	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
730	89458-2023	NB/T 10738-2021	覆岩隔离注浆充填浆液压实与泌水特性测试方法	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
731	89459-2023	NB/T 10739-2021	井工煤矿辅助运输安全管理规范	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
732	89460-2023	NB/T 10740-2021	露天煤矿大型卡车运行日常安全检查规程	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
733	89461-2023	NB/T 10741-2021	露天煤矿大型卡车运行安全测试规范	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
734	89462-2023	NB/T 10742-2021	智能化综采工作面设计规范	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	

735	89463-2023	NB/T 10743-2021	智能化综采工作面验收规范	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
736	89464-2023	NB/T 10744-2021	选煤用浮选药剂安全管理要求	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
737	89465-2023	NB/T 10745-2021	选煤用浮选药剂通用技术条件	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
738	89466-2023	NB/T 10746-2021	煤矿井下爆破监控系统使用与管理规范	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
739	89467-2023	NB/T 10747-2021	煤矿井下爆破监控系统通用技术条件	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
740	89468-2023	NB/T 10748-2021	煤矿环境隐患排查与风险预控管理规程	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
741	89469-2023	NB/T 10749-2021	煤化工企业土壤污染隐患排查管理规程	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
742	89470-2023	NB/T 10750-2021	煤矿高压大流量乳化液泵站系统性能测试方法	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
743	89471-2023	NB/T 10751-2021	矿用往复式气动注浆泵	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
744	89472-2023	NB/T 10752-2021	矿井救援用钻孔通信装置	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
745	89473-2023	NB/T 10753-2021	煤矿在用带式输送机安全检测检验规范	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
746	89474-2023	NB/T 10754-2021	矿用整流器	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
747	89475-2023	NB/T 10755-2021	煤矿在用架空乘人装置定期安全检测检验规范	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
748	89476-2023	NB/T 10756-2021	煤矿在用无轨胶轮车安全检测检验规范	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
749	89477-2023	NB/T 10757-2021	矿用泡沫降尘装置	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
750	89478-2023	NB/T 10758-2021	织物增强排水软管及软管组合件	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
751	89479-2023	NB/T 10759-2021	矿用水位控制器	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
752	89480-2023	NB/T 10760-2021	矿用设备地面通电试验安全规程	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
753	89481-2023	NB/T 10761-2021	煤矿综合机械化固体充填与垮落协同采煤法技术要求	国家能源局	2021-11-16	2022-02-16	
754	89482-2023	HS/T 71-2023	海关统计国家（地区）名称代码	海关总署	2023-04-17	2023-06-01	