

中华人民共和国行业标准

备案月报

2025年第2号(总第298号)

[下载备案月报 \(/rdownload/ba8e19a046bb0319ba8c0035bc3f2b978fe1d92996727162f185eeff93ceaea7\)](#)

2025年2月工业和信息化部、国家能源局、海关总署等7个部门11个行业共发布标准509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	船舶(CB)	20
2		轻工(QB)	38
3		兵工民品(WJ)	5
4		黑色冶金(YB)	72
5	国家能源局	电力(DL)	85
6		能源(NB)	79
7	海关总署	出入境检验检疫(SN)	165
8	交通运输部	交通(JT)	16
9	商务部	国内贸易(SB)	7
10	司法部	司法(SF)	20
11	国家电影局	电影(DY)	2

2025-03-01

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	97253-2025	YB/T 4726.14-2024	含铁尘泥 砷含量的测定 原子荧光光谱法 (/stdDetail/7e9adc1959a0b55ba58bfdc16743de49f92ef400f2c83212e6abbc3a7f04705f)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
2	97254-2025	YB/T 4891.4-2024	钢铁企业二氧化碳利用技术规范 第4部分：用于高炉炼铁 (/stdDetail/0293be9f20cfd5bc1795378a33ff25e6deb17242d419aced475dae5c0b139582)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
3	97255-2025	YB/T 4891.5-2024	钢铁企业二氧化碳利用技术规范 第5部分：用于钢液精炼 (/stdDetail/0293be9f20cfd5bc1795378a33ff25e6186653df2d9b17b30c8413d0116c4e48)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
4	97256-2025	YB/T 6149-2024	钢铁企业固体废弃物资源综合利用评价导则 (/stdDetail/0293be9f20cfd5bc1795378a33ff25e6c7c623d7f33e99a61ea33f0ee8bd8b90)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
5	97257-2025	YB/T 6150-2024	钢渣 RO相含量的测定 重量法 (/stdDetail/12524ea626eaf98d6a730fd42caa59a0cd7c5e16a3612a1f2d5c67b09aef4790)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
6	97258-2025	YB/T 6151-2024	烧结机头烟气净化除尘技术规范 (/stdDetail/12524ea626eaf98d6a730fd42caa59a02bf37cad9c1996b53c43f07b41a8137a)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
7	97259-2025	YB/T 6152-2024	钢渣处理工艺除尘技术规范 (/stdDetail/12524ea626eaf98d6a730fd42caa59a0f192f3884f734a966ce065c567a661ca)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
8	97260-2025	YB/T 6153-2024	钢渣 水溶性铬(VI)含量的测定 二苯碳酰二肼分光光度法 (/stdDetail/12524ea626eaf98d6a730fd42caa59a0f1c08e58e04d1717f243c1b00679a20f)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
9	97261-2025	YB/T 6154-2024	高炉炉顶均压煤气回收利用技术规范 (/stdDetail/12524ea626eaf98d6a730fd42caa59a08e1bab99bd866ce035297e4a5c57e8bc)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
10	97262-2025	YB/T 6155-2024	炼焦解冻系统热平衡测试与计算方法 (/stdDetail/12524ea626eaf98d6a730fd42caa59a006b7561eb5473f74ac30f61b6e0ca49b)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	

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
11	97263-2025	YB/T 6303-2024	石墨电极企业绿色工厂评价要求 (/stdDetail/12524ea626eaf98d6a730fd42caa59a0d724df0c17dabc844e6af65948e389bb)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
12	97264-2025	YB/T 6304-2024	锰系铁合金行业绿色工厂评价要求 (/stdDetail/12524ea626eaf98d6a730fd42caa59a0c77511c93dab912c655aa8f9f1d65e62)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
13	97265-2025	YB/T 6305-2024	硅系铁合金行业绿色工厂评价要求 (/stdDetail/12524ea626eaf98d6a730fd42caa59a01534adef74cf06b8d126ea00868da7b6)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
14	97266-2025	YB/T 6306-2024	铬系铁合金行业绿色工厂评价要求 (/stdDetail/12524ea626eaf98d6a730fd42caa59a0319448ee8993c5f74f99e6b9a9dc0f38)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
15	97267-2025	YB/T 6307-2024	镍系铁合金行业绿色工厂评价要求 (/stdDetail/12524ea626eaf98d6a730fd42caa59a009e65da912191b09683b6f9f618ee6f0)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
16	97268-2025	YB/T 6308-2024	铁矿球团带式焙烧工艺节能技术规范 (/stdDetail/12524ea626eaf98d6a730fd42caa59a0edabf890b03b47e4ff845dde0c12e28)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
17	97269-2025	YB/T 6309-2024	钢铁生产工序能源管理技术规范 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3a5c8f24270df5b898e02feac6e761c59c)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
18	97270-2025	YB/T 6310-2024	轻烧氧化镁单位产品能源消耗技术要求 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3a2a973b01728d1d4711d7944692248731)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
19	97271-2025	YB/T 6311.1-2024	电弧炉炼钢数字化检测系统技术规范 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3ae3e398552a9baeeae7302529003b90a2)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
20	97272-2025	YB/T 6312-2024	石墨化增碳剂单位产品能源消耗技术要求 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3aac9192983b30f4f524c79ffc25af16e)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
21	97273-2025	YB/T 6313-2024	镍铁单位产品能源消耗技术要求 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3a1e4f27f8081966b0c4564f6e749b74a7)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
22	97274-2025	YB/T 6314-2024	炭素环式焙烧炉燃烧系统优化技术规范 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3a58b835a42fd4b05990faae1f3d8967a0)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
23	97275-2025	YB/T 6315-2024	回转窑-矿热炉冶炼镍铁工艺规范 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3aae1eab4abef7bceb5135e8f216e00d4)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
24	97276-2025	YB/T 6316-2024	电弧炉烟气余热回收利用能效评估导则 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3ac451449293adaf805ed4e5ba738b767e)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
25	97277-2025	YB/T 6320-2024	钢铁生产企业碳资产管理规范 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3a99cb89e8d6250b6b87762472ae4ed617)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
26	97278-2025	YB/T 6321-2024	镍铁冶炼渣回收利用技术规范 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3a7c07e693e998d3f871f4fd1b63e71e65)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
27	97279-2025	YB/T 6322-2024	钢渣分类 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3ac9dd070e4233e5d3a3ba126dad340b73)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
28	97280-2025	YB/T 6323-2024	烧结烟气循环流化床半干法脱硫技术规范 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3a52ac7ce5a6bc23c07ab946ed6d6fd0c3)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
29	97281-2025	YB/T 6324.1-2024	钢铁行业烧结烟气脱硫用石灰/石灰石脱硫剂 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3a0163b1a24bc8ac5e1491d44f69c04ae9)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
30	97282-2025	YB/T 6325-2024	转炉炼钢一次烟气OG双塔湿法除尘净化技术规范 (/stdDetail/8ddafb7eb68277bbd4862833fb068f3a3ae963197d66f064d2299504c829810c)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
31	97283-2025	YB/T 6326-2024	钢铁行业焦炉烟气脱硫脱硝装置评价规范 (/stdDetail/a1f45a970fdcf56b306f2fdb500d913097d0380dbe7d4031d4485bb1e0b37ea1)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
32	97284-2025	YB/T 6327-2024	烧结球团烟气临界微脉冲电除尘技术规范 (/stdDetail/a1f45a970fdcf56b306f2fdb500d9130f7f85e6f9ff02a62c2dba7b1bc63c669)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
33	97285-2025	YB/T 6208-2024	钢渣稳定化处理办法 (/stdDetail/a1f45a970fdcf56b306f2fdb500d91304a24913215be68411964005e5b5a9f7e)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
34	97286-2025	YB/T 4726.15-2024	含铁尘泥 氟含量的测定 离子选择电极法 (/stdDetail/a1f45a970fdcf56b306f2fdb500d9130e33c546b6899f4efa573634dcf9cee71)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
35	97287-2025	YB/T 6209-2024	钢铁产品碳信息披露导则 (/stdDetail/a1f45a970fdcf56b306f2fdb500d913024fcb22cda4742d3f3ed52673ba3fb7c)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
36	97288-2025	YB/T 6210-2024	连铸工序单位产品能源消耗技术要求 (/stdDetail/a1f45a970fdcf56b306f2fdb500d91304ab8ffcedf0b3725184dfef75d914b00)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
37	97289-2025	YB/T 6211-2024	电弧炉余热回收利用技术规范 (/stdDetail/a1f45a970fdcf56b306f2fdb500d91307f9cbcd41121b9de1153ca33d5ec7770)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
38	97290-2025	YB/T 6212-2024	钢铁企业碳减排成本计算方法 (/stdDetail/a1f45a970fdcf56b306f2fdb500d9130b2e6a8e29586307e641fde428b6ec04f)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
39	97291-2025	YB/T 6213-2024	钢铁企业碳平衡表编制方法 (/stdDetail/a1f45a970fdcf56b306f2fdb500d9130644c2c941eb1637456a93c9d2aab8426)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
40	97292-2025	YB/T 6214-2024	钢铁企业碳排放核查技术规范 (/stdDetail/a1f45a970fdcf56b306f2fdb500d9130e39ab1b7acb6b17eb2b89ff247fd141)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	

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
41	97293-2025	YB/T 6215-2024	钢铁企业二氧化碳排放监测技术规范 (/stdDetail/a1f45a970fdcf56b306f2fdb500d91307ef0dabf47a4c3b239bd59f6a28c8918)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
42	97294-2025	YB/T 6218-2024	焦化企业二氧化碳排放监测技术规范 (/stdDetail/a1f45a970fdcf56b306f2fdb500d9130805574149bc3e38ff1dd6b3e0986b6ce)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
43	97295-2025	YB/T 6219-2024	铁合金企业二氧化碳排放监测技术规范 (/stdDetail/a1f45a970fdcf56b306f2fdb500d91304bc0fb51600214bcf5a8cc6f9733fe7c)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
44	97296-2025	YB/T 6220-2024	铁合金行业节能诊断技术规范 (/stdDetail/3d8d3ff3764d33ef8f8688091f5df0dd9bae41e4d8f75b811f3c222fb97996e5)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
45	97297-2025	YB/T 6221-2024	焦炉烟气联合脱硫脱硝技术规范 (/stdDetail/3d8d3ff3764d33ef8f8688091f5df0dd93e9f9bc6c1657fcefac62436fe91d8c)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
46	97298-2025	YB/T 6222-2024	烧结烟气活性炭/焦干法脱硫、脱硝技术规范 (/stdDetail/3d8d3ff3764d33ef8f8688091f5df0dd5e7b300e635bb0fb7b4e5bf7b5f8d474)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
47	97299-2025	YB/T 6223-2024	烧结(球团)烟气湿式电除尘技术规范 (/stdDetail/3d8d3ff3764d33ef8f8688091f5df0dd96548488c57af9111182a1d474b5e117)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
48	97300-2025	YB/T 6224-2024	耐火材料隧道窑热平衡测定与计算方法 (/stdDetail/3d8d3ff3764d33ef8f8688091f5df0dd787ad8fe0aab666bb8e8e85f8aa88352)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
49	97301-2025	YB/T 6225-2024	热轧钢板及钢带绿色工厂评价要求 (/stdDetail/3d8d3ff3764d33ef8f8688091f5df0dd3cb609024214ba5c069861803e0ac1b8)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
50	97302-2025	YB/T 6226-2024	彩涂钢板及钢带绿色工厂评价要求 (/stdDetail/3d8d3ff3764d33ef8f8688091f5df0dd6d609d8ba3f9354374b85d3d49d3f163)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
51	97303-2025	YB/T 4783-2024	烧结烟气循环利用技术规范 (/stdDetail/3d8d3ff3764d33ef8f8688091f5df0dd64c58aa846b43c75e4c7cef13b1f1a2d)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
52	97304-2025	SB/T 10560—2024	中央储备边销茶储存库 (/stdDetail/66e5745d336b1aba9f742cc079374c1098884355223c5e88259bce5728e39f95)	商务部	2024-09-13	2025-04-01	SB/T 10560-2010
53	97305-2025	SB/T 10830—2024	百货店营销活动规范 (/stdDetail/71243032ce190fe04856b6c23b57fae3060a47a367a7b4fb379d787ae4ebc0c0)	商务部	2024-09-13	2025-04-01	SB/T 10830-2012
54	97306-2025	SB/T 10832—2024	百货店会员服务体系要求 (/stdDetail/71243032ce190fe04856b6c23b57fae3cadcb9835036c46965e45da093cff741)	商务部	2024-09-13	2025-04-01	SB/T 10832—2012
55	97307-2025	SB/T 11241—2024	汽车独立后市场配件流通技术规范 (/stdDetail/be469847b158e9bec47de73c744e41ff4559ca26bf26e5baac7c26765cae8928)	商务部	2024-12-06	2025-06-01	
56	97308-2025	SB/T 11242—2024	果蔬类周转筐运营操作规范 (/stdDetail/5fdef867ed9641d191762dfa7bee8f5898884355223c5e88259bce5728e39f95)	商务部	2024-12-06	2025-06-01	
57	97309-2025	SB/T 11243—2024	美容业服务质量管理规范 (/stdDetail/5fdef867ed9641d191762dfa7bee8f58fee5c7d36f7e7bb6ea2b849efe71f0ce)	商务部	2024-12-06	2025-06-01	
58	97310-2025	SB/T 11244—2024	美容业诚信管理体系 (/stdDetail/5fdef867ed9641d191762dfa7bee8f58a3ff1ee9a205ec486c0c1d7f23452cd8)	商务部	2024-12-06	2025-06-01	
59	97311-2025	YB/T 6329-2024	取水定额 铁合金 (/stdDetail/34b93b8e899a9b0456c0886db327a8b57bed336db3e3baf64de6a6b91ce1f22f)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
60	97312-2025	YB/T 6330-2024	节水型企业 铁合金行业 (/stdDetail/34b93b8e899a9b0456c0886db327a8b5434da8b62f08848058c0a4509e18b0a1)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
61	97313-2025	YB/T 6236—2024	钢铁企业水计量器具配备和管理要求 (/stdDetail/d7450f0d0a5d0d585ae106a441caf70d8902913607806fc4e00d8f06edeef534)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
62	97314-2025	WJ/T 9085-2024	工业电子雷管 (/stdDetail/4a37612fc08dd43bb779f2d81f80dbfb0924d29c277f8f33fc5ee6d50747f8)	工业和信息化部	2024-12-10	2024-12-10	WJ 9085-2015
63	97315-2025	WJ/T 9103-2024	工业电子雷管电压冲击测试方法 (/stdDetail/e3adb3208bfd605fcb8bd6d1d10a94376fef841c8eb427c089721a18ee2929d8)	工业和信息化部	2024-12-10	2024-12-10	
64	97316-2025	WJ/T 9104-2024	工业雷管抗跌落性能试验方法 (/stdDetail/e3adb3208bfd605fcb8bd6d1d10a943716689d855243f0ffe74480788d9a14e5)	工业和信息化部	2024-12-10	2024-12-10	
65	97317-2025	WJ/T 9105-2024	工业雷管抗弯性能试验方法 (/stdDetail/e3adb3208bfd605fcb8bd6d1d10a9437547c1426f530b967b1f3ad1330f72182)	工业和信息化部	2024-12-10	2024-12-10	
66	97318-2025	WJ/T 9106-2024	民用爆炸物品生产销售企业生产安全事故应急预案编制导则 (/stdDetail/e3adb3208bfd605fcb8bd6d1d10a9437ec40ec374ca7b6cbc1e6f2361b7667f2)	工业和信息化部	2024-12-10	2024-12-10	
67	97319-2025	SF/T 0166-2024	毛发中安非拉酮等7种减肥药的液相色谱-质谱检验方法 (/stdDetail/d7e6a942c312f03cf0e423457e39a97b9633cdfa38396bd20d87e5c03e4bcaff)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	
68	97320-2025	SF/T 0167-2024	血液和尿液中239种合成大麻素及代谢物的液相色谱-高分辨质谱检验方法 (/stdDetail/d7e6a942c312f03cf0e423457e39a97befce3d1ce3a42570e30e242eb015a8d7)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	
69	97321-2025	SF/T 0168-2024	血液和尿液中秋水仙碱的液相色谱-质谱定性定量检验方法 (/stdDetail/d7e6a942c312f03cf0e423457e39a97b80df48b33d8e4a3471f05578bc76539a)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	
70	97322-2025	SF/T 0169-2024	血液中11种毒品及代谢物的液相色谱-质谱检验方法 (/stdDetail/d7e6a942c312f03cf0e423457e39a97bbe94d57dbb793d6594c054b622aed27)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	

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
71	97323-2025	SF/T 0170-2024	涉嫌吸毒人员毛发中毒品检测规范 (/stdDetail/d7e6a942c312f03cf0e423457e39a97bf5e55a4d792b0afea2d5c85b3c5fb620)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	
72	97324-2025	SF/T 0171-2024	生物检材中乌头碱、新乌头碱和次乌头碱的液相色谱-质谱定性定量检验方法 (/stdDetail/d7e6a942c312f03cf0e423457e39a97b903c95e7f764c77f963f68b71cc5b333)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	SF/Z JD0107009- 2010
73	97325-2025	SF/T 0172-2024	生物检材中钩吻素子、钩吻素甲和钩吻素己的液相色谱-质谱检验方法 (/stdDetail/a7f6504c51354ab8a4c427e4d83cfdb421e6b806580d91989f5114dbf333918)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	SF/Z JD0107021- 2018
74	97326-2025	SF/T 0173-2024	血液中碳氧血红蛋白饱和度的双波长分光光度检验方法 (/stdDetail/a7f6504c51354ab8a4c427e4d83cfdb48fe1d92996727162f185eeff93ceaea7)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	SF/Z JD0107010- 2011
75	97327-2025	SF/T 0174-2024	生物检材中锂等32种元素的电感耦合等离子体质谱检验方法 (/stdDetail/a7f6504c51354ab8a4c427e4d83cfdb4c666a92d27c36ef85248bd1d55bc7beb)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	SF/Z JD0107017- 2015
76	97328-2025	SF/T 0175-2024	血液和尿液中238种毒(药)物的液相色谱-质谱检验方法 (/stdDetail/a7f6504c51354ab8a4c427e4d83cfdb46d98d799798d2fd0b4edd58ab79d4f22)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	SF/Z JD0107005- 2016
77	97329-2025	SF/T 0176-2024	尿液、毛发中S(+)-甲基苯丙胺、R(-)-甲基苯丙胺、S(+)-苯丙胺和R(-)-苯丙胺的液相色谱-质谱检验方法 (/stdDetail/a7f6504c51354ab8a4c427e4d83cfdb47e51418361111f2f5ef718c6b4b118b)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	SF/Z JD0107024- 2018
78	97330-2025	SF/T 0177-2024	血液和尿液中108种毒(药)物的气相色谱-质谱检验方法 (/stdDetail/a7f6504c51354ab8a4c427e4d83cfdb40134916da142b733e9089634c1348275)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	SF/Z JD0107014- 2015
79	97331-2025	SF/T 0178-2024	血液中溴敌隆等13种抗凝血类杀鼠药的液相色谱-质谱定性定量检验方法 (/stdDetail/a7f6504c51354ab8a4c427e4d83cfdb490ee46b8afa051b1d83ee9809b45bd46)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	SF/Z JD0107018- 2018
80	97332-2025	SF/T 0179-2024	血液中磷化氢及其代谢物的顶空气相色谱-质谱检验方法 (/stdDetail/a7f6504c51354ab8a4c427e4d83cfdb49e3ff707fcfe0c4f8a30c905a70395d3)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	SF/Z JD0107020- 2018
81	97333-2025	SF/T 0180-2024	法医毒物有机质谱定性分析通则 (/stdDetail/a7f6504c51354ab8a4c427e4d83cfdb4844384554af755502cb6e1bf6a2dc457)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	SF/Z JD0107019- 2018
82	97334-2025	SF/T 0181-2024	司法鉴定方法验证规范 (/stdDetail/a7f6504c51354ab8a4c427e4d83cfdb495474109d4a7cd99c851e7614a49c402)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	
83	97335-2025	SF/T 0182-2024	硅藻检验技术规范 基于人工智能技术的自动化方法 (/stdDetail/a7f6504c51354ab8a4c427e4d83cfdb4e9fb05bca18867d6bcdf16111810e633)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	
84	97336-2025	SF/T 0183-2024	法医精神病鉴定精神检查规范 (/stdDetail/a7f6504c51354ab8a4c427e4d83cfdb4669ae98b0fcec0cadef56446f92b76ef)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	SF/Z JD0104001- 2011
85	97337-2025	SF/T 0184-2024	精神障碍者服刑能力评定 (/stdDetail/9d0c762930ee3d31026d0cfd3d2fd2c0891b5740cf0a9798806ebbaef65d4a6)	司法部	2024-12-30	2025-06-01	SF/Z JD0104003- 2016
86	97338-2025	NB/T 10077-2024	堆石混凝土坝设计规范 (/stdDetail/fc1c49c9248a2d571ffe9837d30ff19d6459f6dcb451e57443d8a2f0e12aa5a)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	NB/T 10077-2018
87	97339-2025	NB/T 11653-2024	海上风电场工程地质灾害勘察技术规程 (/stdDetail/a8ce9b29fa1a817c33a09855a7bbaf2a412d03612769d38e7074e4744461c75f)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
88	97340-2025	NB/T 11654-2024	海上风电场工程海洋水文评估技术规范 (/stdDetail/4e24ca58ae26d3ceba6fa33acb1bc03f75f44c4d32016923dc8b8dec4a99c82)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
89	97341-2025	NB/T 11655-2024	海上风电场工程土建工程施工质量检验与评定标准 (/stdDetail/4e24ca58ae26d3ceba6fa33acb1bc03f038fd61839e0c0c8f067c35b6c8b15ea)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
90	97342-2025	NB/T 11664-2024	水电工程倾斜摄影实景三维建模技术规范 (/stdDetail/4e24ca58ae26d3ceba6fa33acb1bc03fa11c8642cb84043e6f20a266b70fff4f)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
91	97343-2025	NB/T 11665-2024	水电工程压力钢管运行维护技术规程 (/stdDetail/4e24ca58ae26d3ceba6fa33acb1bc03f5fa26f94b4620ef875de5139f84e7c42)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
92	97344-2025	NB/T 11666-2024	水电工程标识系统编码标准 (/stdDetail/4e24ca58ae26d3ceba6fa33acb1bc03f586aa4936d019a31b7cf1ed7a156c800)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
93	97345-2025	NB/T 11664.7-2024	水电工程信息分类与编码 第7部分: 施工组织设计 (/stdDetail/4e24ca58ae26d3ceba6fa33acb1bc03f028b4c34fce864c83d6916c47287abe)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
94	97346-2025	NB/T 11664.10-2024	水电工程信息分类与编码 第10部分: 造价 (/stdDetail/4e24ca58ae26d3ceba6fa33acb1bc03f36702b3d7d29599ae9247a07ff46cb86)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
95	97347-2025	NB/T 11664.11-2024	水电工程信息分类与编码 第11部分: 施工 (/stdDetail/5561e95db3a91940b222e408ba27f0ca50859b17efd1e82a14c5be02f823fe24)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
96	97348-2025	NB/T 11667-2024	水下岩塞爆破设计规范 (/stdDetail/5561e95db3a91940b222e408ba27f0ca2a23ffdbae8cbd5e8901b80994820ce)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	

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
97	97349-2025	NB/T 11668-2024	大坝智能建设技术导则 (/stdDetail/5561e95db3a91940b222e408ba27f0caed33e89e1a3bfad223c7c3bfa6e3457)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
98	97350-2025	NB/T 11669-2024	水工建筑物水下修复技术规范 (/stdDetail/5561e95db3a91940b222e408ba27f0cac86e930b07e8117a6e3aa19b417b7a52)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
99	97351-2025	NB/T 11670-2024	水电工程项目建设工期定额 (/stdDetail/5561e95db3a91940b222e408ba27f0cabe923033a0e028202ba44c05c65abbc5)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
100	97352-2025	NB/T 11671-2024	抽水蓄能电站泥沙设计导则 (/stdDetail/5561e95db3a91940b222e408ba27f0ca80b887b9ff20edf64b5c76b6c637cc0f)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
101	97353-2025	NB/T 11672-2024	抽水蓄能电站经济评价实施导则 (/stdDetail/5561e95db3a91940b222e408ba27f0ca9b02c8baaf2f4a114cc95d0ebbf4f195)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
102	97354-2025	NB/T 11673-2024	水电工程陆生野生动物生物保护设计规范 (/stdDetail/5561e95db3a91940b222e408ba27f0ca49ea9c3d2b18bbe9d27cb04a2a2ba4a1)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
103	97355-2025	NB/T 11674-2024	水电工程过鱼设施运行规程 (/stdDetail/5561e95db3a91940b222e408ba27f0caa0cf683b30c25cbefe4f0f96ce91ffd5)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
104	97356-2025	NB/T 11675-2024	水电工程金属结构设备防腐技术规程 (/stdDetail/5561e95db3a91940b222e408ba27f0cab2ace33f36e7c0fe301ddea96ee13e13)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	DL/T 5358-2006
105	97357-2025	NB/T 11676-2024	水电工程金属结构设备制造监理规范 (/stdDetail/5561e95db3a91940b222e408ba27f0ca26f4149464ef8e7fd24bb6017bfb295)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
106	97358-2025	NB/T 11677-2024	抽水蓄能机组静止变频启动系统设计导则 (/stdDetail/1041c842b134c7bbeff020671e9d44bf8d703673dca25346c9487f9ec6f523a2)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
107	97359-2025	NB/T 11678-2024	生物天然气工程后评价报告编制规程 (/stdDetail/1041c842b134c7bbeff020671e9d44bf8902913607806f4e00d8f06edeef534)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
108	97360-2025	NB/T31086-2024	风电建设项目水土保持技术标准 (/stdDetail/1041c842b134c7bbeff020671e9d44bf0b4b186204eac765ba5b8fde10608f63)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	NB/T31086-2016
109	97361-2025	NB/T 35039-2024	水电工程地质观测规程 (/stdDetail/1041c842b134c7bbeff020671e9d44bf6a32ebe36c3878792a738e7e5c7a5e0)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	NB/T 35039-2014
110	97362-2025	QB/T 1995-2024	工业明胶 (/stdDetail/734eff157178ba5a5c8b86a65fb10318a56c05e4fd130842a983cd557d0e8cdd)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T 1995-2005
111	97363-2025	QB/T 2039-2024	家用缝纫机 针板 (/stdDetail/ac36068bfee52c45a22ccaa3cd82310794a528cdd14ac201a0b61d5752f04449)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T2039-1994
112	97364-2025	QB/T 2046-2024	工业用缝纫机 单针直线平缝缝纫机线迹收紧率测试方法 (/stdDetail/ac36068bfee52c45a22ccaa3cd8231079eabb7defc7b8b5bd99412139d9bfb0)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T2046-1994
113	97365-2025	QB/T 2143-2024	家用缝纫机 梭芯套 (/stdDetail/ac36068bfee52c45a22ccaa3cd823107e595c8562af248748e1a3d84335afa36)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T2143-1995
114	97366-2025	QB/T 2148-2024	工业用缝纫机 中速曲折缝缝纫机 (/stdDetail/ac36068bfee52c45a22ccaa3cd82310720daf47227443ad569a3f89268f2be6a)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T2148-2005
115	97367-2025	QB/T 2303-2024	原电池用浆层纸 (/stdDetail/ac36068bfee52c45a22ccaa3cd8231072c9e0abe1ef08124ba15ae70ef8de0e2)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T 2303.1~13-2008
116	97368-2025	QB/T 2469-2024	甜菜颗粒粕 (/stdDetail/ac36068bfee52c45a22ccaa3cd8231072e3d7f24f25990ba47ea9c05f809724d)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T 2469-2006
117	97369-2025	QB/T 2529-2024	工业用缝纫机 筒式绷缝缝纫机 (/stdDetail/ac36068bfee52c45a22ccaa3cd82310784d2b94bd3a7eb3a176e89f65171c5d)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T2529-2010
118	97370-2025	QB/T 2684-2024	甘蔗糖蜜 (/stdDetail/ac36068bfee52c45a22ccaa3cd82310764019ebbc9cc00064331db17b6b1aaf)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T 2684-2005
119	97371-2025	QB/T 2761-2024	室内空气净化产品净化效果测定方法 (/stdDetail/ac36068bfee52c45a22ccaa3cd823107b02ccd86ed3e330c37b87513a9921637)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T 2761-2006
120	97372-2025	QB/T 4304-2024	工业用缝纫机 计算机控制花样缝缝纫机 (/stdDetail/ac36068bfee52c45a22ccaa3cd823107c9a91af06ed5c0782ce707e30f3c17cb)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T4304-2012
121	97373-2025	QB/T 4404-2024	电灶台 (/stdDetail/26807a663719de947f0b37ecbb102cab5e1d4fe3b5baca32c5bd15811814518)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T 4404-2012
122	97374-2025	QB/T 4483-2024	木聚糖酶制剂 (/stdDetail/26807a663719de947f0b37ecbb102cab81a5180d19be2f6b1bcdcb3d87722491)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T 4483-2013
123	97375-2025	QB/T 4624-2024	保温容器 保温箱 (/stdDetail/26807a663719de947f0b37ecbb102cab6580a1feed9ab56bde88156de762bb43)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T 4624-2013
124	97376-2025	QB/T 4900-2024	超级电容器纸 (/stdDetail/26807a663719de947f0b37ecbb102cab316f421e8204d6693c439cd9b313b6)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T 4900-2015
125	97377-2025	QB/T 8016-2024	坚果与籽类食品 分类 (/stdDetail/26807a663719de947f0b37ecbb102cab1b442040a8760d2898a834108c43b672)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	SB/T 10671-2012
126	97378-2025	QB/T 8017-2024	坚果与籽类食品 术语 (/stdDetail/26807a663719de947f0b37ecbb102cabdee498f0f186ddea4a5baa88e9dc6cc)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	SB/T 10670-2012

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
127	97379-2025	QB/T 8029-2024	家用和类似用途制冷器具用端子连接器 (/stdDetail/26807a663719de947f0b37ecbb102cabcbce8fc3b25d881429cefb8c5c2f18d81)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
128	97380-2025	QB/T 8030-2024	家用和类似用途制冷器具用负温度系数传感器技术要求和试验方法 (/stdDetail/26807a663719de947f0b37ecbb102cab8a96d460f6a4b80d29570d921080a402)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
129	97381-2025	QB/T 8040-2024	赤砂糖试验方法 (/stdDetail/26807a663719de947f0b37ecbb102cabd18910c9b561771be0b624a683daafec)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	QB/T 2343.2-2013
130	97382-2025	QB/T 8041-2024	纸肠衣 (/stdDetail/26807a663719de947f0b37ecbb102cabbafa89d3c8c663f2fa9198b67813a5f2)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
131	97383-2025	QB/T 8042-2024	灭菌乳工艺规范 (/stdDetail/26807a663719de947f0b37ecbb102cab2e84f439ba11a09175c0e75af82979f5)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
132	97384-2025	QB/T 8043-2024	调制乳工艺规范 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5aff7799b7035724a8ec9cdabfa2b8bb343)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
133	97385-2025	QB/T 8044-2024	发酵乳工艺规范 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5af808156622db98eb69fc44f4316675a1a)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
134	97386-2025	QB/T 8045-2024	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 结构泡沫板材 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5aff78e41a1f1f52f02e25bd6f45e1db75)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
135	97387-2025	QB/T 8046-2024	聚乳酸吹塑薄膜 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5af1712d899eccf6c7328da806ac4b1e6f7)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
136	97388-2025	QB/T 8047-2024	聚乳酸热收缩薄膜 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5af1426c158634dc4e0868700a280deed18)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
137	97389-2025	QB/T 8048-2024	家用新风机用热交换器 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5afc504dc096bec5df675d370ee354568f8)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
138	97390-2025	QB/T 8050-2024	家用和类似用途果蔬清洗机 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5afdb3401d3e51015e2533cedc4d92c0d85)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
139	97391-2025	QB/T 8051-2024	家用和类似用途蒸烤一体机 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5afbc17094558a72abdfb259aef72165d75)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
140	97392-2025	QB/T 8052-2024	家用和类似用途电器自动开关门执行器 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5afa250133acdc5f5fb6605629488083bda)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
141	97393-2025	QB/T 8053-2024	家用和类似用途电器挥发物技术要求及测试方法 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5af87a99cd682a4a55e28b3349abec6864d)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
142	97394-2025	QB/T 8054-2024	磺化企业安全生产技术规范 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5af30e68b5b7ff06720ad9749b3755a211)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
143	97395-2025	QB/T 8055-2024	氨基酸表面活性剂 甘氨酸型 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5afd75596690903fafd746757593eba6a6f)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
144	97396-2025	QB/T 8056-2024	氨基酸表面活性剂 谷氨酸型 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5af844822a74a65d5bf26cf6069f692ea08)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
145	97397-2025	QB/T 8057-2024	氨基酸表面活性剂 肌氨酸型 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5afccd1690e7af64c77d9dad2e9913563c9)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
146	97398-2025	QB/T 8058-2024	非离子表面活性剂 椰油酰胺MEA (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5af19db63a7bd5c7032acf382a128b2b7ff)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
147	97399-2025	QB/T 8059-2024	食品用洗涤剂中3种防腐剂的测定 高效液相色谱法 (/stdDetail/74abad7f29c8ec2ea467c10b8675e5af29e05e1b7a5477d054376eff3f65497)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
148	97400-2025	CBT 4535—2023	船舶企业能源审计实施导则 (/stdDetail/48ae2d39865717ac76059cb5bc257c05638a81aa48cfe7a53600996c05c9db5b)	工业和信息化部	2023-12-20	2024-07-01	
149	97401-2025	CBT 4536—2023	船舶企业能效评价指标体系 (/stdDetail/0be7a4b5a28c3b15bb53821e3c012bd38a63777be6892381fe2674f4f864d0ea)	工业和信息化部	2023-12-20	2024-07-01	
150	97402-2025	SN/T 0011-2024	国境卫生检疫技术规范体系与结构规范 (/stdDetail/edeeb662cc8e9ecb8579d8337325c3704692e30fc4e333b4c770e8c8d2a9b559)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 0011.1-2015
151	97403-2025	SN/T 4455-2024	化妆品微生物风险评估和低风险产品鉴定指南 (/stdDetail/ea35317b5f14e73e5bce0fa91235bfe630d587f397d377f00d1200255a34b637)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 4455-2016
152	97404-2025	SN/T 5584-2024	进出口化妆品中霉菌和酵母计数 (/stdDetail/ea35317b5f14e73e5bce0fa91235bfe6b783d71979acc22d9d24113f1a3560ad)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
153	97405-2025	SN/T 5585-2024	进出口化妆品中苯扎溴铵和苯扎氯铵的测定 (/stdDetail/ea35317b5f14e73e5bce0fa91235bfe64ebb87941fb28496558b6da6939fb406)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
154	97406-2025	SN/T 1478-2024	进出口化妆品中二氧化钛的测定 (/stdDetail/ea35317b5f14e73e5bce0fa91235bfe6d9d6cd3813b2ff3e908390bce0d6b634)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 1478-2004
155	97407-2025	SN/T 5586-2024	进出口化妆品中氯唑沙宗的测定 液相色谱法 (/stdDetail/04da7efd9a255c9acd0ea55f6d2f187ea4456ee87bef40caa32e41d9f129d22)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
156	97408-2025	SN/T 1785-2024	进出口化妆品中没食子酸丙酯的测定 (/stdDetail/04da7efd9a255c9acd0ea55f6d2f18738517c2a0d95d5241a322cf7a46a1a8a)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 1785-2006

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
157	97409-2025	SN/T 2291-2024	进出口化妆品中氯溴酸右美沙芬的测定 液相色谱法 (/stdDetail/04da7efd9a255c9acdd0ea55f6d2f1877be871f0ac18b5ab6b2251d7307eb7a0)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 2291-2009
158	97410-2025	SN/T 1780-2024	进出口化妆品中三氯叔丁醇的测定 (/stdDetail/04da7efd9a255c9acdd0ea55f6d2f1872a01352afccb0c5dd13035c75f9816ee)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 1780-2006
159	97411-2025	SN/T 5587-2024	进出口化妆品中塑料微珠的定性测定 (/stdDetail/04da7efd9a255c9acdd0ea55f6d2f1878ed778b8e684918f602fbc7d832925)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
160	97412-2025	SN/T 5588-2024	进出口化妆品中总亚硝胺类物质的测定 (/stdDetail/04da7efd9a255c9acdd0ea55f6d2f187b8871d5b11f550716b59f1d6b74fb7b0)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
161	97413-2025	SN/T 5606-2024	进出口纺织品 4-叔丁基苯酚的测定 气相色谱-质谱法 (/stdDetail/04da7efd9a255c9acdd0ea55f6d2f187bf4841f7eb758d43baa6280e79dc0e8)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
162	97414-2025	SN/T 5607-2024	进出口纺织品 二异氰酸酯的测定 气相色谱-质谱法 (/stdDetail/04da7efd9a255c9acdd0ea55f6d2f1870618607f7a4b188ed6fada2d0e76bebc)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
163	97415-2025	SN/T 2558.14-2024	进出口纺织品 功能性检测方法 第14部分：发光性能 织物 (/stdDetail/04da7efd9a255c9acdd0ea55f6d2f1876b5d729870f03901ba476aaa4d1a10fd)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
164	97416-2025	SN/T 2558.15-2024	进出口纺织品 功能性检测方法 第15部分：发光性能 纤维 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e57bb1de3bbb42ce67baef2fb5f6bf55a9)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
165	97417-2025	SN/T 5608-2024	进出口纺织品 硅氧烷的测定 气相色谱-质谱法 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e57ab333a29a255aa8209e973d9c9c66910)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
166	97418-2025	SN/T 5609-2024	进出口纺织品 含氯有机溶剂的测定 气相色谱-质谱法 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e575b7b258990738862da863ef34317ad30)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
167	97419-2025	SN/T 5610.1-2024	进出口纺织品 碱性嫩黄的测定 第1部分：液相色谱法 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e57f5d3b24314ab91dd25574b91f6e67fa7)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
168	97420-2025	SN/T 5610.2-2024	进出口纺织品 碱性嫩黄的测定 第2部分：液相色谱-串联质谱法 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e579c11718e5df86101f985255fb24c35e0)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
169	97421-2025	SN/T 5611-2024	进出口纺织品 全氟2-甲基-3-氧杂己酸的测定 液相色谱-串联质谱法 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e57352185665ed8d74ef7f5401881ba5a32)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
170	97422-2025	SN/T 5612-2024	进出口纺织品 全氟和多氟化合物的测定 气相色谱-质谱法 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e57f6b5f90d5a4e0fe2fc358740e19b9191)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
171	97423-2025	SN/T 5613-2024	进出口纺织品 亚硝胺的测定 液相色谱-串联质谱法 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e571004fc7e76fd265996ba15fd70655fbc)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
172	97424-2025	SN/T 5614-2024	进出口纺织品 有机氯化物的测定 离子色谱法 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e5772880b128d835545726619bd16ec77e4)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
173	97425-2025	SN/T 4656.10-2024	进出口纺织品生物安全检验方法 第10部分：乙型溶血性链球菌 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e5715d6ecb765230e2fc9c85d16f91405d2)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
174	97426-2025	SN/T 5616.1-2024	进出口纺织品质量符合性评价方法 卫生用品 第1部分：一次性洗脸巾 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e5708b4e21bc68fd7eac17e514ff1b224cd)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
175	97427-2025	SN/T 5617.1-2024	进出口救生衣测试方法 第1部分：投掷测试 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e579dc648c3aa355e85df7d88b0b98a0938)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
176	97428-2025	SN/T 5617.2-2024	进出口救生衣测试方法 第2部分：附属配件安全测试 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e579803a95744263ee1ee110d653ff0f162)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
177	97429-2025	SN/T 5618-2024	进出口口罩 口罩带与罩体连接处断裂强力测试方法 (/stdDetail/2ad1ec47446eb5a51c298eeac2852e577fc91d3e45f470ee824bd2ab5c7e87d0)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
178	97430-2025	SN/T 5661-2024	进出口棉花 重量检验 可移动件智能称重法 (/stdDetail/ba5bec3f1f664fa22783fb64a2241dfaefce3d1ce3a42570e30e242eb015a8d7)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
179	97431-2025	SN/T 5620-2024	固体废物鉴别 亚麻短纤维 含杂率试验方法 (/stdDetail/ba5bec3f1f664fa22783fb64a2241dfa80df48b33d8e4a3471f05578bc76539a)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
180	97432-2025	SN/T 5621-2024	医用防护物资中二叔丁基过氧化物 (DTBP) 的测定 气相色谱-质谱法 (/stdDetail/ba5bec3f1f664fa22783fb64a2241dfabe94d57dbb793d6594c054b622aede27)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
181	97433-2025	SN/T 5625-2024	粗氢氧化钴中钴、铜和锰含量的测定 波长色散X射线荧光光谱法 (熔铸玻璃片法) (/stdDetail/ba5bec3f1f664fa22783fb64a2241dfaf5e55a4d792b0afea2d5c85b3c5fb620)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
182	97434-2025	SN/T 5626-2024	进出口钢铁及其制品元素快速检测 便携式能量色散X射线荧光光谱法 (/stdDetail/ba5bec3f1f664fa22783fb64a2241dfa903c95e7f764c77f963f68b71cc5b333)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
183	97435-2025	SN/T 5627-2024	进出口焊接钢管和无缝钢管鉴别方法 (/stdDetail/ba5bec3f1f664fa22783fb64a2241dfac7de9e604a3d55ad639fbc40853fe8c)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
184	97436-2025	SN/T 5628-2024	进口钢铁及其制品固体废物属性鉴别规程 (/stdDetail/ba5bec3f1f664fa22783fb64a2241dfa5765f72b812f670f1571443ff09c12d2)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
185	97437-2025	SN/T 5629-2024	进口铝及其制品固体废物属性鉴别规程 (/stdDetail/ba5bec3f1f664fa22783fb64a2241dfa7d4595b196dd07aaa1232d26804119fd)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
186	97438-2025	SN/T 5630-2024	进口货物固体废物属性鉴别方法 锌矿及含锌富集物 (/stdDetail/ba5bec3f1f664fa22783fb64a2241dfae6732ca0f0cfa0e02d1b17433901585)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	

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
187	97439-2025	SN/T 5631-2024	进口稀散金属富集物料固体废物属性鉴别规程 (/stdDetail/ba5bec3f1f664fa22783fb64a2241dfa8f9ddab9831a6e76ce22c94455b3e300)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
188	97440-2025	SN/T 5632.1-2024	铁矿石分析方法 第1部分: 全铁含量的测定 碱熔-EDTA 光度滴定法 (/stdDetail/ba5bec3f1f664fa22783fb64a2241dfad95a5b452db9abb79b1e64e60a5da305)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
189	97441-2025	SN/T 5632.2-2024	铁矿石分析方法 第2部分: 氮含量的测定 燃烧炉-离子色谱法 (/stdDetail/ba5bec3f1f664fa22783fb64a2241dfa6efaff1a1ad1816e55ab9c6f2a098252)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
190	97442-2025	SN/T 5635-2024	玩具用树脂材料中六氢苯酐和甲基六氢苯酐含量的测定 气相色谱-质谱联用法 (/stdDetail/ba5bec3f1f664fa22783fb64a2241dfa3ae99fd8a1fb4c07b66d1fc88b68b6ba)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
191	97443-2025	SN/T 5712-2024	化妆品中荧光增白剂的测定方法 液相色谱法-质谱法 (/stdDetail/4276866fbaa522fa68765a1757f8ba3c4f5f9bb3509a221bacfbc7c89ecaa099)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
192	97444-2025	SN/T 2105-2024	进出口化妆品中柠檬黄等8种水溶性色素的测定方法 (/stdDetail/4276866fbaa522fa68765a1757f8ba3c386fbb4caee58ed0687cf50782fa3d8)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 2105-2008
193	97445-2025	SN/T 5735-2024	甘蔗糖蜜检验方法 (/stdDetail/4276866fbaa522fa68765a1757f8ba3c8c0cd414e5688927e36afad03b200546)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 1540-2005
194	97446-2025	SN/T 5800.1-2024	国境卫生检疫技术规范起草规则 第1部分: 通用规范 (/stdDetail/4276866fbaa522fa68765a1757f8ba3c6b10ac0cafee97e432527e70b3c68cf3)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
195	97447-2025	SN/T 5800.2-2024	国境卫生检疫技术规范起草规则 第2部分: 检疫查验 (/stdDetail/4276866fbaa522fa68765a1757f8ba3ce81989476234667bb365a726d0182b99)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
196	97448-2025	SN/T 5800.3-2024	国境卫生检疫技术规范起草规则 第3部分: 疾病监测和实验室检测 (/stdDetail/4276866fbaa522fa68765a1757f8ba3cea7eadfbc73b48f83a1a002fec42f3ba)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
197	97449-2025	SN/T 5800.4-2024	国境卫生检疫技术规范起草规则 第4部分: 卫生监督 (/stdDetail/4276866fbaa522fa68765a1757f8ba3c2376c77960191afc9fb246450403c09)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
198	97450-2025	SN/T 0306.1-2024	出口烟花爆竹检验规程 第1部分: 总则 (/stdDetail/4276866fbaa522fa68765a1757f8ba3c5807088fa1680a71957d29691061d4e5)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 0306.1-2018
199	97451-2025	SN/T 0306.2-2024	出口烟花爆竹检验规程 第2部分: 产地检验 (/stdDetail/4276866fbaa522fa68765a1757f8ba3c3a46a03ba989ca1f01f799185d78307)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 0306.2-2018
200	97452-2025	SN/T 0306.3-2024	出口烟花爆竹检验规程 第3部分: 产品安全性检验 (/stdDetail/4276866fbaa522fa68765a1757f8ba3cbe8eb72cd81a2fb7ba63d58bdcb40e61)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 0306.3-2018
201	97453-2025	SN/T 0306.4-2024	出口烟花爆竹检验规程 第4部分: 烟火药剂安全性能检验 (/stdDetail/4276866fbaa522fa68765a1757f8ba3ce21d2b7e7663bb5bcd4c0d7c97276027)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 0306.4-2018
202	97454-2025	SN/T 0306.5-2024	出口烟花爆竹检验规程 第5部分: 型式试验 (/stdDetail/4276866fbaa522fa68765a1757f8ba3c7788ba9faf44e246d91e2089ac22881f)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 0306.5-2018
203	97455-2025	SN/T 0306.6-2024	出口烟花爆竹检验规程 第6部分: 运输危险性定级 (/stdDetail/ac2958d644df063c40e294a29cde0021e6b806580d91989bf5114dbf333918)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 0306.6-2018
204	97456-2025	SN/T 5822-2024	进出口化妆品中儿茶酚的测定 高效液相色谱法 (/stdDetail/ac2958d644df063c40e294a29cde008fe1d92996727162f185eff93ceaa7)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
205	97457-2025	SN/T 5758-2024	埃博拉出血热检疫技术规范 (/stdDetail/ac2958d644df063c40e294a29cde00c666a92d27c36ef85248bd1d55bc7beb)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
206	97458-2025	SN/T 5757.2-2024	动物检疫生物资源库质量和能力 细胞库 (/stdDetail/ac2958d644df063c40e294a29cde006d98d799798d2fd0b4edd58ab79d4f22)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
207	97459-2025	SN/T 5759-2024	克里米亚-刚果出血热检疫技术规范 (/stdDetail/ac2958d644df063c40e294a29cde007e51418361111ff2f5ef718c6b4b118b)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
208	97460-2025	SN/T 2865-2024	尼帕病毒病检疫技术规范 (/stdDetail/ac2958d644df063c40e294a29cde000134916da142b733e9089634c1348275)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	SN/T 2865-2011
209	97461-2025	SN/T 5760.1-2024	进出口化妆品中病原菌检测方法 微滴式数字PCR法 第1部分: 大肠埃希氏菌 (/stdDetail/ac2958d644df063c40e294a29cde0090ee46b8afa051b1d83ee9809b45bd46)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
210	97462-2025	SN/T 5760.2-2024	进出口化妆品中病原菌检测方法 微滴式数字PCR法 第2部分: 金黄色葡萄球菌 (/stdDetail/ac2958d644df063c40e294a29cde009e3ff708f0c4f8a30c905a70395d3)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
211	97463-2025	SN/T 5760.3-2024	进出口化妆品中病原菌检测方法 微滴式数字PCR法 第3部分: 铜绿假单胞菌 (/stdDetail/ac2958d644df063c40e294a29cde00844384554af75502cb6e1bf6a2dc457)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
212	97464-2025	SN/T 5760.4-2024	出口化妆品中病原菌检测方法 微滴式数字PCR法 第4部分: 肺炎克雷伯氏菌 (/stdDetail/ed983a42bceb074340f171b1b65f9dbd7c3d49025a374d7f1348937da2255cad)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
213	97465-2025	SN/T 5760.5-2024	出口化妆品中病原菌检测方法 微滴式数字PCR法 第5部分: 洋葱伯克霍尔德氏菌 (/stdDetail/ed983a42bceb074340f171b1b65f9dbd0891b5740cf0a9798806ebbaf65d4a6)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
214	97466-2025	SN/T 5760.6-2024	出口化妆品中病原菌检测方法 微滴式数字PCR法 第6部分: 沙门氏菌 (/stdDetail/ed983a42bceb074340f171b1b65f9dbd7d924fe599b07075ec0d7a9ab9eff465)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	

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
215	97467-2025	SN/T 5760.7-2024	出口化妆品中病原菌检测方法 微滴式数字PCR法 第7部分：白色念珠菌 (/stdDetail/ed983a42bceb074340f171b1b65f9dbd9943d906b55caf6057fb4d80f669d1f)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
216	97468-2025	SN/T 5760.8-2024	出口化妆品中病原菌检测方法 微滴式数字PCR法 第8部分：破伤风梭菌 (/stdDetail/ed983a42bceb074340f171b1b65f9dbd7fb9be86f2efe8357e68ece1359a9432)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
217	97469-2025	SN/T 5760.9-2024	出口化妆品中病原菌检测方法 微滴式数字PCR法 第9部分：柠檬酸杆菌 (/stdDetail/ed983a42bceb074340f171b1b65f9dbd2f451a8c78caedfe5ecea4b6c1884c68)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
218	97470-2025	SN/T 5760.10-2024	出口化妆品中病原菌检测方法 微滴式数字PCR法 第10部分：嗜麦芽窄食单胞菌 (/stdDetail/ed983a42bceb074340f171b1b65f9dbd6cc260b20894e4ee4c1dca135213953)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
219	97471-2025	SN/T 5639-2024	出口畜禽肉中松香酸和脱氢松香酸的测定 (/stdDetail/ed983a42bceb074340f171b1b65f9dbddf1332396c3726b7c12490793aaa270b)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
220	97472-2025	SN/T 5647-2024	出口植物源食品中乙烯菌核利及其代谢物残留量的测定 气相色谱-质谱法 (/stdDetail/ed983a42bceb074340f171b1b65f9dbd0924d29c277f8f33fb3c5ee6d50747f8)	海关总署	2024-12-16	2025-06-01	
221	97473-2025	SN/T 0394-2024	进出口食用淀粉检验规程 (/stdDetail/7f06a3fa3b16181823dd24bd13e6affb5db2de789b3b9518474df83d2ccffe76)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	SN/T 0394-1995
222	97474-2025	SN/T 5593-2024	出口动物源食品中β-受体阻断剂类药物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 (/stdDetail/6063c879de6c4646b95c00e790c7964e0c626a6e136af351bc79a9db05ceff0)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
223	97475-2025	SN/T 5594-2024	出口动物源食品中加米霉素残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 (/stdDetail/6063c879de6c4646b95c00e790c7964e059b7a31ef25699bcee3a6a74e6a5618)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
224	97476-2025	SN/T 1628-2024	出口动物源食品中氯碘酮柳胺残留量的测定 (/stdDetail/6063c879de6c4646b95c00e790c7964e9ccf7e4e0cbeea1fba6ef31b51925a02)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	SN/T 1628-2005
225	97477-2025	SN/T 5595-2024	出口罐头食品商业无菌检测方法 顶空气相色谱质谱联用法 (/stdDetail/6063c879de6c4646b95c00e790c7964e19865022cfb5b8339469b1e3bf002a1)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
226	97478-2025	SN/T 5596-2024	出口葡萄酒中多种吡唑类杀菌剂的测定 液相色谱-质谱/质谱法 (/stdDetail/6063c879de6c4646b95c00e790c7964e8830cc4b78919fa83d1e05de1e757296)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
227	97479-2025	SN/T 5597-2024	出口食品中四氢大麻酚、大麻二酚和大麻酚的测定 液相色谱-质谱/质谱法 (/stdDetail/6063c879de6c4646b95c00e790c7964e0c404350aac45ed13b74ff4e5c907e3a)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
228	97480-2025	SN/T 5598-2024	出口蔬菜和水果中异丁胺、异丙胺、仲丁胺、正丙胺、正戊胺、2-甲基丁胺和正己胺残留量的测定 气相色谱-质谱法 (/stdDetail/6063c879de6c4646b95c00e790c7964ec17c7dfbbe033c3f4534bfff838d66ea)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
229	97481-2025	SN/T 1568-2024	进出口保健食品检验规程 (/stdDetail/6063c879de6c4646b95c00e790c7964e23c7a02e953f88fc080ec488966e2b24)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	SN/T 1568-2005
230	97482-2025	SN/T 5601-2024	菌菇制品中香菇成分定性检测方法 实时荧光PCR法 (/stdDetail/18cf2b271c26f0fc2855cf63d1e5408eadd7e79e862c0319d4f719e6c4a37338)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
231	97483-2025	SN/T 5640-2024	出口动物源食品中新型烟碱类杀虫剂及代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 (/stdDetail/18cf2b271c26f0fc2855cf63d1e5408e6459f6dcb451e57443d8a2f0e12aa5a)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
232	97484-2025	SN/T 5641-2024	出口非浓缩复原果汁中水的稳定氧同位素比值测定 同位素平衡交换法 (/stdDetail/18cf2b271c26f0fc2855cf63d1e5408ef6b6797ef41be9207b7fd16fd0fa6c1f)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
233	97485-2025	SN/T 5645-2024	出口食品中索马甜的测定 液相色谱法 (/stdDetail/18cf2b271c26f0fc2855cf63d1e5408e5cc5c59c9fdb27d0c3268084d1260e83)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
234	97486-2025	SN/T 5646-2024	出口植物源食品中敌螨普残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 (/stdDetail/18cf2b271c26f0fc2855cf63d1e5408e0993701871c271c865f3c46f48fb18d1)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
235	97487-2025	SN/T 5648-2024	动物源食品中苯并烯氟菌唑残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 (/stdDetail/18cf2b271c26f0fc2855cf63d1e5408ead1405cd23bd94d3dbd6e19229612812)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
236	97488-2025	SN/T 5650-2024	蜂蜜中红花成分定性检测方法 实时荧光PCR法 (/stdDetail/18cf2b271c26f0fc2855cf63d1e5408e7240ccde2f37276714e1f3e169d10e03)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
237	97489-2025	SN/T 5651-2024	橄榄油中脂肪酸乙酯含量的测定 气相色谱法 (/stdDetail/18cf2b271c26f0fc2855cf63d1e5408e603f5d1dad7d3d2f137895df9212c2)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
238	97490-2025	SN/T 5652.1-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第1部分：总则 (/stdDetail/18cf2b271c26f0fc2855cf63d1e5408effbedd0a4fbac8c9b47eb8a3e6169e7e)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
239	97491-2025	SN/T 5652.2-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第2部分：水产品 (/stdDetail/18cf2b271c26f0fc2855cf63d1e5408efc104a519d515e3b59b51b781f68497a)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
240	97492-2025	SN/T 5652.3-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第3部分：肉类产品 (/stdDetail/18cf2b271c26f0fc2855cf63d1e5408e2a8fd9931630f34ba7d4b510ad032e97)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
241	97493-2025	SN/T 5652.4-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第4部分：乳制品 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d832972af07721814889e606087c346101)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
242	97494-2025	SN/T 5652.5-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第5部分：水果 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d838d21e19930017c6540195eaf591c569)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
243	97495-2025	SN/T 5652.6-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第6部分：燕窝产品 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d89f12c8cf87a656d845e597cd8373118f)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
244	97496-2025	SN/T 5652.7-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第7部分：橄榄油 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d8ab13a69e95f7b34d4e3a374830a04dcb)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	

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
245	97497-2025	SN/T 5652.8-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第8部分：葡萄酒 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d830f85d93cadf871224e858a44aaff1c)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
246	97498-2025	SN/T 5652.9-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第9部分：蜂产品 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d86966a82841fb73bd43bf21a86adc4fe1)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
247	97499-2025	SN/T 5652.10-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第10部分：茶叶 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d84f66b91529599a96ca0a1c31998076fa)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
248	97500-2025	SN/T 5652.11-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第11部分：大米 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d8430866510a6e9c8471d2ecd172eb8600)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
249	97501-2025	SN/T 5652.12-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第12部分：坚果与籽类食品 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d8798797df1455b56d5e17096f6d5929fb)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
250	97502-2025	SN/T 5652.13-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第13部分：咖啡豆及咖啡粉 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d8e34cce23a9601447ba5772b2ce694d67)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
251	97503-2025	SN/T 5652.14-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第14部分：蒸馏酒 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d86428d5f71fe091ffc37553a83b59a4bb)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
252	97504-2025	SN/T 5652.15-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第15部分：特殊膳食用食品 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d82bfc47421bfff99dd603fe18d5ce9994)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
253	97505-2025	SN/T 5652.16-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第16部分：保健食品 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d86be0c188996ba70667afca04ee3c4bd9)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
254	97506-2025	SN/T 5652.17-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第17部分：巧克力、代可可脂巧克力及其制品 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d8aab9aa6eccdf462a405958d97e3ae29)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
255	97507-2025	SN/T 5652.18-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第18部分：天然矿泉水 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d89095312ca2258a74e38ff334b4b1859e)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
256	97508-2025	SN/T 5652.19-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第19部分：植物油 (/stdDetail/e57e53753c639d46753db5462ad139d8162fbb1cf187719b954ef0d4bef481ef)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
257	97509-2025	SN/T 5652.20-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第20部分：冷冻水果 (/stdDetail/dfd7d5eb21ce8d8eb632e003eea396aca3c36dac782cae72ced1594ceaa8fa9b)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
258	97510-2025	SN/T 5652.21-2024	基于追溯码和定位技术的进口食品溯源指南 第21部分：益生菌类食品 (/stdDetail/dfd7d5eb21ce8d8eb632e003eea396af1e7b9545aa49c018f0abc6c65700ddc)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
259	97511-2025	SN/T 5654-2024	明胶中猪源性成分鉴定 液相色谱-质谱质谱法 (/stdDetail/dfd7d5eb21ce8d8eb632e003eea396aca4c7bf0e94ac4ca468c957c2ce20c3e)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
260	97512-2025	SN/T 5657-2024	饲料中铅、铬、镉、砷和汞的测定 电感耦合等离子体质谱法 (/stdDetail/dfd7d5eb21ce8d8eb632e003eea396af2b313f502c328b5cbceb6ba23f78a13)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
261	97513-2025	SN/T 1088-2024	布鲁氏菌病检疫技术规范 (/stdDetail/dfd7d5eb21ce8d8eb632e003eea396aca9ee5daca90fa2b8a8d9fa25d91a112)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	SN/T 1088-2010;SN/T 2436-2010;SN/T 3506-2013
262	97514-2025	SN/T 1087-2024	Q热检疫技术规范 (/stdDetail/dfd7d5eb21ce8d8eb632e003eea396a1d548eaba63baad7761da3b01c7cbaf2)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	SN/T 1087-2011
263	97515-2025	SN/T 5667-2024	哺乳动物物种鉴定方法 测序法 (/stdDetail/dfd7d5eb21ce8d8eb632e003eea396a92217b09daae6535c4acf2f4db00d1ac)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
264	97516-2025	SN/T 5663-2024	袋鼠痘疹病毒毒感染检疫技术规范 (/stdDetail/dfd7d5eb21ce8d8eb632e003eea396aff06c7537174fb9c463809a3fe2b028c)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
265	97517-2025	SN/T 1559-2024	非洲猪瘟检疫技术规范 (/stdDetail/dfd7d5eb21ce8d8eb632e003eea396a56dad8581da79c64b6d9ff7e9dbf5bc8)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	SN/T 1559-2010
266	97518-2025	SN/T 5664-2024	供港澳活畜中转仓建设规范 (/stdDetail/dfd7d5eb21ce8d8eb632e003eea396a64b9011b8d92f3d1d2a01dfda1dcfb4a)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
267	97519-2025	SN/T 5666-2024	软骨鱼类物种鉴定技术规范 (/stdDetail/dfd7d5eb21ce8d8eb632e003eea396afaeabb09fd39d317282f88220d16d3b7d)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
268	97520-2025	SN/T 5662-2024	输华水生动物疫病监管体系评估规程 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cdf3b8fce04e0824396d490ff0f93d73a)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
269	97521-2025	SN/T 5670-2024	饲料中反刍动物、禽及鱼源性成分液相色谱检测方法 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cd082ba2655fc4420403efb73e0ff131d1)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
270	97522-2025	SN/T 5669-2024	鸭细小病毒病检疫技术规范 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cd2e076132063af6ac21b236db93f51fb)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
271	97523-2025	SN/T 5671-2024	猪圆环病毒2型和3型荧光PCR检测方法 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cdc9b47d7a054517d401eb95071ad08b2)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
272	97524-2025	SN/T 5672-2024	进出口纺织品 氨基甲酸酯丙炔基丁酯的测定 高效液相色谱法 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cd7d6b623e580719c666f1000f3fb420c7)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
273	97525-2025	SN/T 5673-2024	进出口纺织品 苯并三唑类物质的测定 裂解-气相色谱-质谱定性筛选法 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cdb87bfe792f85a229a9a525908c184b21)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	

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
274	97526-2025	SN/T 5674-2024	进出口纺织品 甲醛含量的快速测定 微流控芯片法 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cd735f8fcd566e8805158ed1e12cf578f)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
275	97527-2025	SN/T 5675-2024	进出口纺织品 奢侈品服装的评定 新旧程度 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cd122b6cd21846850a81e958d323005b92)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
276	97528-2025	SN/T 5676-2024	进出口口罩 苯系物的测定 气相色谱-质谱法 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cd685a492301c5c9efcd5a65a827d416d0)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
277	97529-2025	SN/T 5677-2024	宝玉石类高值矿产品鉴定 显微激光拉曼光谱法 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cdd62f605a734d42effdb3059ecb07a131)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
278	97530-2025	SN/T 5678-2024	车用尿素溶液中尿素含量的测定 蒸馏-滴定法 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cd82cdeaf28e27e5737b08ead8173535b)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
279	97531-2025	SN/T 5679-2024	出口天然桉叶油 砷和汞的测定 微波消解-原子荧光光谱法 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cd31c3854f80b1fd9620c71bb45bd977d0)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
280	97532-2025	SN/T 5680-2024	铬矿中砷和铅含量的测定 原子荧光光谱法 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cddeca4428d41e38a7dbed69881ab77f738)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
281	97533-2025	SN/T 5572-2024	固体废物属性鉴别方法 物相鉴别 X射线衍射法 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cd8966a743957a1f0bcd8e7b8537181207)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
282	97534-2025	SN/T 5683-2024	硅铁和硅渣混合物中硅、硅铁 (FeSi ₂)、 α -碳化硅的定量相分析 X射线衍射K值法 (/stdDetail/08d9daa9cbe6d577943ee42ca70502cd1abad7a0aa61be01863df747c249019d)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
283	97535-2025	SN/T 5682-2024	含油再生金属中多氯联苯的测定 在线催化气相色谱-串联质谱法 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de39f67f9c2fb0288fe258571b59340406e6)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
284	97536-2025	SN/T 5755-2024	进口货物固体废物属性鉴别方法 球团矿碎料 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de3964ad53a589afb1e3b8aa2e2e18843d7)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
285	97537-2025	SN/T 5684-2024	进口金属材料压痕拉伸性能检测技术规程 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de39e4045a0decd5f44d5ad92fde482436c6)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
286	97538-2025	SN/T 5685-2024	进口金属矿产品及其主要固体废物矿相分析方法 反射式光学显微镜法 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de394ecc568d03483d444dff3459c7e701b)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
287	97539-2025	SN/T 5686-2024	进口矿产品现场检测 手持式能量色散X射线荧光光谱法 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de390348b72e1303eddbf9be8df638c37e0)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
288	97540-2025	SN/T 5687-2024	进口铅精矿中铜、锌、镉、锡、铋、铁、铝、锰、钛、镍、铬、钴的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de3943a9c8e960dcfdee977a647a3100e01a)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
289	97541-2025	SN/T 5688-2024	聚酰胺种类的鉴定 热裂解气相色谱-质谱法 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de397665a617a7b4801532f78c972a6d1139)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
290	97542-2025	SN/T 5692-2024	硫化钠及硫化钾结晶水含量的测定 热重法 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de390347aaf9067202a23582e89772172938)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
291	97543-2025	SN/T 2087.2-2024	煤中氯的测定 第2部分: 自动电位滴定法 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de39a94863f5d9c6b3d5ece5475d61ca4393)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	SN/T 2087.2-2011
292	97544-2025	SN/T 5690-2024	锰矿中氟和氯含量的测定 离子色谱法 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de3920371f88f4b7b62f39f724a5f9289ecb)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
293	97545-2025	SN/T 5691-2024	汽车用金属和半金属制动器衬片中铜、铬、铅、汞的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de39b51800a4f6fb5a19a17357c91fa607b)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
294	97546-2025	SN/T 5689-2024	塑料 聚合物的鉴定 热裂解气相色谱-质谱法 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de39410b2f25dbb5b67645d1646a54b9bb71)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
295	97547-2025	SN/T 5693-2024	钼矿和钨矿中钼、铈、铀、钍含量的测定 波长色散X射线荧光光谱法 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de3951864865524eb2e5e98022339fe48bd4)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
296	97548-2025	SN/T 5694-2024	碳纤维定性鉴别方法 (/stdDetail/7fc8ca77ac2f13bb431571c93227de39acbc2a73d2640a2dd3249fa66169bbfe)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
297	97549-2025	SN/T 5695-2024	涂料中2-甲基咪唑和4-甲基咪唑的测定 气相色谱-串联质谱法 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af67351bdff69ab3b051d35c90c707453dd4a96)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
298	97550-2025	SN/T 5696-2024	玄武岩纤维的定性鉴别方法 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af67351a56c05e4fd130842a983cd557d0e8cdd)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
299	97551-2025	SN/T 5697-2024	氧化锌富集物中ZnO、Fe、Cl、Cd、As的快速筛查方法 便携式X射线荧光光谱法 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af67351bc701927e3edf9a536922f1747d0cc57)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
300	97552-2025	SN/T 5698-2024	氧化锌富集物中水溶性氯含量的测定 硝酸汞滴定法 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af673513ac29b16ad443128da224e55d9fa60ba)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
301	97553-2025	SN/T 5699-2024	银催化剂中银含量的测定 电位滴定法 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af67351a34461cb1e78556758bf80b38f5d192c)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
302	97554-2025	SN/T 5704-2024	原油及残渣燃料油中多元素的测定 微波消解-微波等离子体发射光谱法 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af673516f657417c2b2298009ea1984e562ceb)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
303	97555-2025	SN/T 5705-2024	在用润滑油和润滑脂PQ指数的测定 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af673515dc8fe3b9d095aa46d699da8a619cbc5)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	

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
304	97556-2025	SN/T 5753-2024	进口电机产品检验方法 城市轨道交通电动客车牵引系统用异步牵引电动机 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af673515f563e7932a7f3d12827232cadb05a31)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
305	97557-2025	SN/T 5756-2024	固体废物属性鉴别方法 废旧轮胎 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af67351e3666d9b699fd135b8bdf5d135a28918)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
306	97558-2025	SN/T 5715-2024	进出口食品接触材料及制品中可迁移六价铬的测定 高效液相色谱-电感耦合等离子体质谱法 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af67351696bd70c08cd25c9921e0c5d3f6db4f2)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
307	97559-2025	SN/T 5716-2024	进出口婴童饮用器具通用技术要求 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af673511d031f6ded8596e3a616df7fa417d45d)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
308	97560-2025	SN/T 5717-2024	溶解级化学木浆的判别方法 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af673514bd872d6b02380657fc51abad44b99af)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
309	97561-2025	SN/T 5718-2024	食品接触材料 高分子材料 2,2,4,4-四甲基-1,3-环丁二酮迁移量的测定 气相色谱-质谱法 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af673513acbd8587dba5ff68d21aa79e6a9f462)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
310	97562-2025	SN/T 5719-2024	食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中4,4'-联苯二酚、1,1'-磺酰基二(4-氯苯)的测定 高效液相色谱法 (/stdDetail/a522f771b583664c970025f10af67351f9190677da0ac0f1742de6782b0fd470)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
311	97563-2025	SN/T 5720-2024	塑料及其制品中N-羟甲基丙烯酸酯的检测 气相色谱-质谱法 (/stdDetail/e76041c517523c503fb05a742dc1d6319eabb7defc7b8b5bd99412139d9bfb0)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
312	97564-2025	SN/T 5721-2024	造纸用再生纸浆的鉴别方法 纤维形态法 (/stdDetail/e76041c517523c503fb05a742dc1d631e595c8562af248748e1a3d84335afa36)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
313	97565-2025	SN/T 5722-2024	纸制品中2-溴-2-硝基-1,3-丙二醇含量的测定 高效液相色谱法 (/stdDetail/e76041c517523c503fb05a742dc1d63120daf47227443ad569a3f89268f2be6a)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
314	97566-2025	SN/T 5723-2024	纸制品中5种异噻唑酮类防腐剂测定 液相色谱法 (/stdDetail/e76041c517523c503fb05a742dc1d6312c9e0abe1ef08124ba15ae70ef8de0e2)	海关总署	2024-12-31	2025-07-01	
315	97567-2025	DL/T 408—2023	电力安全工作规程 发电厂和变电站电气部分 (/stdDetail/5cb88202accd6e445d0e9dee0df2aa1b394b41172e274d476709cfd10a109368)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL 408-1991
316	97568-2025	DL/T 409—2023	电力安全工作规程 电力线路部分 (/stdDetail/00913ed979aad12bc2c4621e047a6b2d265a2cc9437d6f7fa118188c84afd486)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL 409-1991
317	97569-2025	DL/T 498—2023	粉煤灰游离氧化钙测定方法 (/stdDetail/00913ed979aad12bc2c4621e047a6b2d82755886edf9fe0f616120d9f5671484)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 498-1992
318	97570-2025	DL/T 824—2023	汽轮机电液调节系统性能验收导则 (/stdDetail/00913ed979aad12bc2c4621e047a6b2d84502bd7c55e9d944ce82e2e87d5e0da)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 824-2002
319	97571-2025	DL/T 834—2023	火力发电厂汽轮机防进水和冷蒸汽导则 (/stdDetail/00913ed979aad12bc2c4621e047a6b2d8ed166772dd52c7e05ae06ad9592ddb5)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 834-2003
320	97572-2025	DL/T 867—2023	粉煤灰中砷、镉、铬、铜、镍、铅和锌的分析方法 (/stdDetail/00913ed979aad12bc2c4621e047a6b2d23787a547a2331cc2b0ec7ba195e8aaf)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 867-2004
321	97573-2025	DL/T 938—2023	火电厂排水水质分析方法 (/stdDetail/00913ed979aad12bc2c4621e047a6b2d68085f199d600d87f634383d9546401)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 938-2005
322	97574-2025	DL/T 988—2023	高压交流架空送电线路、变电站工频电场和磁场测量方法 (/stdDetail/37586b6f43ba1ad6b2d7570bc607c1ffce1efdbeddf06b28f174320b6c44f48e)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 988-2005
323	97575-2025	DL/T 1006—2023	架空输电线路巡检系统 (/stdDetail/37586b6f43ba1ad6b2d7570bc607c1ff56d25bd4835f22fd7d229979a6a3d67)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1006-2006
324	97576-2025	DL/T 1032—2023	电气设备用六氟化硫(SF6)气体取样方法 (/stdDetail/37586b6f43ba1ad6b2d7570bc607c1ffce1efdbeddf06b28f174320b6c44f48e)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1032-2006
325	97577-2025	DL/T 1097—2023	火力发电厂凝汽器管板焊接技术规程 (/stdDetail/37586b6f43ba1ad6b2d7570bc607c1ff56fd99f4d46513080a32ab425d8195)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1097-2008
326	97578-2025	DL/T 1148—2023	电力电缆线路巡检系统 (/stdDetail/37586b6f43ba1ad6b2d7570bc607c1ff781b6c1386d89682d1d7a81f8f3dca02)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1148-2009
327	97579-2025	DL/T 1151.22—2023	火力发电厂垢和腐蚀产物分析方法 第22部分：波长色散X射线荧光光谱法和X射线衍射法 (/stdDetail/37586b6f43ba1ad6b2d7570bc607c1ff7b736da998cb4b697c130d74ae3b6781)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1151.22-2012
328	97580-2025	DL/T 1191—2023	电力作业用手持式电动工具安全性能检验规程 (/stdDetail/37586b6f43ba1ad6b2d7570bc607c1ff07d151ff2b243d91ee87eca355aeb9fd)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1191-2012
329	97581-2025	DL/T 1214—2023	9FA燃气-蒸汽联合循环机组维修规程 (/stdDetail/37586b6f43ba1ad6b2d7570bc607c1ff7c3d49025a374d7f1348937da2255cad)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1214-2013
330	97582-2025	DL/T 1223—2023	整体煤气化联合循环发电机组性能验收试验 (/stdDetail/37586b6f43ba1ad6b2d7570bc607c1ff0891b5740cf0a9798806ebbaef65d4a6)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1223-2013
331	97583-2025	DL/T 1292—2023	配电网架空绝缘线路雷电防护导则 (/stdDetail/37586b6f43ba1ad6b2d7570bc607c1ff7d924fe599b07075ec0d7a9ab9ef465)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1292-2013
332	97584-2025	DL/T 1312—2023	电力工程接地用铜覆钢技术条件 (/stdDetail/37586b6f43ba1ad6b2d7570bc607c1ff943d9060b55caf6057fb4d80f669d1f)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1312-2013
333	97585-2025	DL/T 1435—2023	速差式防坠器疲劳试验装置技术要求 (/stdDetail/37586b6f43ba1ad6b2d7570bc607c1ff7b9be86f2efe8357e68ece1359a9432)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1435-2015

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
334	97586-2025	DL/T 1437—2023	手拉葫芦无载动作试验装置技术要求 (/stdDetail/37586b6f43ba1ad6b2d7570bc607c1ff2f451a8c78caedfe5ecea4b6c1884c68)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1437-2015
335	97587-2025	DL/T 1461—2023	风力发电机组用齿轮油维护管理导则 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1a946601316422946b1fc3b58827f6d18c)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1461-2015
336	97588-2025	DL/T 1482—2023	架空输电线路无人机巡检作业技术导则 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1a98884355223c5e88259bce5728e39f95)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 1482-2015
337	97589-2025	DL/T 2555.3—2023	配电线路旁路作业工具装备 第3部分：旁路电缆车 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1afee5c7d36f7e7bb6ea2b849efe71f0ce)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
338	97590-2025	DL/T 2555.4—2023	配电线路旁路作业工具装备 第4部分：移动箱变车 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1aa3ff1ee9a205ec486c0c1d7f23452cd8)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
339	97591-2025	DL/T 2555.5—2023	配电线路旁路作业工具装备 第5部分：移动环网箱车 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1a60b0c1bd720eb85f7861637135fe0b21)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
340	97592-2025	DL/T 2555.6—2023	配电线路旁路作业工具装备 第6部分：移动开关车 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1a85e9a4322ccdc9e56fd200ed11f3891)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
341	97593-2025	DL/T 2555.7—2023	配电线路旁路作业工具装备 第7部分：辅助工具 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1ad0aac88230d3f3dc611ca73a824a467c)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
342	97594-2025	DL/T 2682—2023	中性点混合补偿接地装置技术规范 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1a776c828ad3a3b906d1f8896c08844dc6)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
343	97595-2025	DL/T 2683—2023	电力用齿轮油水分含量的测定 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1a030216340a0846a7326a095e1f68f089)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
344	97596-2025	DL/T 2684—2023	变压器有载分接开关油中溶解气体分析导则 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1aa705e863fe4982941f226f80bd25466c)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
345	97597-2025	DL/T 2685—2023	变压器油中环氧树脂的测定 红外光谱法 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1abcd9b602d05d705cee61a69cd446b6d4)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
346	97598-2025	DL/T 2688—2023	电力用直流电源系统验收规范 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1aebdb0929077fd1bd98a9ac0f03baa018)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
347	97599-2025	DL/T 2689—2023	火电厂循环冷却水排水处理技术导则 反渗透法 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1abc9c1b63d954b5dfbc05800f841acc23)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
348	97600-2025	DL/T 2690.1—2023	电供暖系统技术规范 第1部分：总则 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1ab387c1a13a3842afa0b3799b9136faae)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
349	97601-2025	DL/T 2690.2—2023	电供暖系统技术规范 第2部分：设备 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1a1ff3241264b7c8a5da0efafdf2e65852)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
350	97602-2025	DL/T 2690.3—2023	电供暖系统技术规范 第3部分：系统设计 (/stdDetail/5895677d89c3e9293e19f7c512effd1a6c335ef253075255aebf4ec3cac646d7)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
351	97603-2025	DL/T 2690.4—2023	电供暖系统技术规范 第4部分：施工和安装 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3dbef28beab21e4ce8f1a0fb09d0b8f50b)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
352	97604-2025	DL/T 2690.5—2023	电供暖系统技术规范 第5部分：验收 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3d5ca6149b88772a4d3979277565ef3e22)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
353	97605-2025	DL/T 2690.6—2023	电供暖系统技术规范 第6部分：监控系统 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3d366c22c3ce983ef0f083c04911fae483)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
354	97606-2025	DL/T 2690.7—2023	电供暖系统技术规范 第7部分：运营服务平台 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3d2fe82a78e37a1cd1a09d02284c755f81)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
355	97607-2025	DL/T 2690.8—2023	电供暖系统技术规范 第8部分：通信规约 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3d984ca23ab0308f41bf988aed484147e)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
356	97608-2025	DL/T 2690.9—2023	电供暖系统技术规范 第9部分：运行维护 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3da3d509aa392cca0569444d5d4545a3df)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
357	97609-2025	DL/T 2690.10—2023	电供暖系统技术规范 第10部分：接口 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3daca5107ad3b5fe6a51369b5af6862ad7)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
358	97610-2025	DL/T 2690.11—2023	电供暖系统技术规范 第11部分：计量 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3dec26e78c5d165369958644780eda0292)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
359	97611-2025	DL/T 2690.12—2023	电供暖系统技术规范 第12部分：检测 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3ddeb17242d419aced475dae5c0b139582)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
360	97612-2025	DL/T 2691—2023	电网设备缺陷智能识别技术导则 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3d186653df2d9b17b30c8413d0116c4e48)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
361	97613-2025	DL/T 2692—2023	电网设备无人机自动巡检技术导则 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3dc7c623d7f33e99a61ea33f0ee8bd8b90)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
362	97614-2025	DL/T 2693—2023	架空输电线路巡检用小型多旋翼无人机系统通用技术条件 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3dd7ea046893a43f93ed1732b07f233937)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
363	97615-2025	DL/T 2694—2023	变电站巡检机器人与人工协同巡检规范 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3da2b7666dcf8d9a68b7b7bcf7b04bbe5f)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	

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
364	97616-2025	DL/T 2695—2023	输电线路安全风险多工况智能评估导则 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3d6ad58c8a1af0a2f01756f5c12200bf99)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
365	97617-2025	DL/T 2696—2023	架空输电线路智能巡检建模技术导则 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3d64c554643360b342c7af4004a22a7b3b)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
366	97618-2025	DL/T 2697—2023	架空输电线路无人机巡检数据自动采集及处理规范 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3d21d779cb49b4ed03d247bafcd461b10)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
367	97619-2025	DL/T 2698—2023	主动干型消弧装置选用导则 (/stdDetail/0fa263d5a0bf6a425f71b27713a2ad3d3cfa9ff0381b5703181448b301bc58f)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
368	97620-2025	DL/T 2703.1—2023	热电厂蓄热装置技术条件 第1部分：热水蓄热罐 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a410f37d5dd977096344d41552bad6fca4)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
369	97621-2025	DL/T 2704—2023	斜温层储热罐热性能验收试验规程 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a411d23276e79da25b48ecf15d63559efa4)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
370	97622-2025	DL/T 2705—2023	空气透平热性能验收试验规程 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a4182ea5e45161bf3299555fade4e45d02)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
371	97623-2025	DL/T 2706—2023	汽轮发电机组性能试验不确定度评估规程 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a4103e2b85c63a8b8f52d44d4b4a34512)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
372	97624-2025	DL/T 2707—2023	低压省煤器节能效果评价导则 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a41d0e797932d7b58bef5d86e391eb15fe3)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
373	97625-2025	DL/T 2708—2023	火力发电厂节能诊断试验导则 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a41a4c697c247731f5fcb9b4a2a61e2cc0)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
374	97626-2025	DL/T 2709—2023	汽轮发电机组冷端节能管理导则 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a4148fa936bc4fa5878644b16c3195d2947)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
375	97627-2025	DL/T 2710—2023	燃气发电机组节能管理技术导则 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a41bc5581dcc3834103b1bd265b226da7c2)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
376	97628-2025	DL/T 2711—2023	海水法烟气脱硫系统检修导则 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a41cd7c5e16a3612a1f2d5c67b09aef4790)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
377	97629-2025	DL/T 2712—2023	海水法烟气脱硫系统运行导则 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a412bf37cad9c1996b53c43f07b41a8137a)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
378	97630-2025	DL/T 2714—2023	火力发电厂低温循环水余热利用工程技术规范 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a41f192f3884f734a966ce065c567a661ca)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
379	97631-2025	DL/T 2715—2023	工业园区能源互联网协同运行技术导则 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a41f1c08e58e04d1717f243c1b00679a20f)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
380	97632-2025	DL/T 2716—2023	六氟化硫混合气体补气装置技术规范 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a418e1bab99bd866ce035297e4a5c57e8bc)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
381	97633-2025	DL/T 2717—2023	间接空冷系统验收导则 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a4106b7561eb5473f74ac30f61b6e0ca49b)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
382	97634-2025	DL/T 2718—2023	M701F型燃气轮机检修导则 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a41d724df0c17dabc844e6af65948e389bb)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
383	97635-2025	DL/T 2722—2023	抽水蓄能电站电气制动开关技术条件 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a41c77511c93dab912c655aa8f9f1d65e62)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
384	97636-2025	DL/T 2723—2023	电力行业知识管理导则 (/stdDetail/f2bcc516f73bd536470806b1ca0a7a411534adef74cf06b8d126ea00868da7b6)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
385	97637-2025	DL/T 2724—2023	架空输电线路三维地理信息系统技术规范 (/stdDetail/4326449b56df49cdc18fb406b61818089d3fe899e6b7b63ba00fbed412651ec8)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
386	97638-2025	DL/T 2725—2023	电网设备知识图谱构建技术导则 (/stdDetail/4326449b56df49cdc18fb406b6181808aa5457f5185f8c03525903157fee29bb)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
387	97639-2025	DL/T 2726—2023	电网企业温室气体排放核算指南 (/stdDetail/4326449b56df49cdc18fb406b6181808dc5f6ed4cf53ce865d3675aad34ac96a)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
388	97640-2025	DL/T 2727—2023	电力工程接地用铜覆钢使用导则 (/stdDetail/4326449b56df49cdc18fb406b618180819ce855b7f31396df87fc3a8d00f4b83)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
389	97641-2025	DL/T 5168—2023	110kV及以上架空输电线路施工质量检验规程 (/stdDetail/4326449b56df49cdc18fb406b6181808d3e7afdbdc29ea88cc55383f8cdeba9a)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 5168-2016
390	97642-2025	DL/T 5710—2023	电力建设土建工程施工技术检验检测规范 (/stdDetail/4326449b56df49cdc18fb406b6181808b6c2d4aff62e2483fbcceca4d717bfb)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 5710-2014
391	97643-2025	DL/T 5729—2023	配电网规划设计技术导则 (/stdDetail/4326449b56df49cdc18fb406b61818086261bab5fb90fa318e864e4b499b08e7)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	DL/T 5729-2016
392	97644-2025	DL/T 5866—2023	电气装置安装工程 盘、柜及二次回路接线施工及验收规范 (/stdDetail/4326449b56df49cdc18fb406b6181808d35734254c3edb4be945ad0ac4510a4c)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
393	97645-2025	DL/T 5867—2023	110kV及以上架空输电线路施工及验收规范 (/stdDetail/4326449b56df49cdc18fb406b61818085c8f24270df5b898e02feac6e761c59c)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	

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
394	97646-2025	DL/T 5868—2023	火力发电厂智能热网施工及验收规范 (/stdDetail/4326449b56df49c9c18fb406b61818082a973b01728d1d4711d7944692248731)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
395	97647-2025	NB/T 11340—2023	新能源场站智能化建设基本技术规范 (/stdDetail/60b53b4d225fa7884f113d94bf95c491004fc7e76fd265996ba15fd70655fbc)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
396	97648-2025	NB/T 11341—2023	核电厂高压氢气系统调试导则 (/stdDetail/fb3e7b122490343c23c68f6ab4c74a3996d274a3c88502230d36c273570d6f4)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
397	97649-2025	NB/T 11342.1—2023	光伏电站柔性薄膜光伏组件机械性能测试 第1部分：卷曲 (/stdDetail/fb3e7b122490343c23c68f6ab4c74a32f180f4930fc379a11767642003e5219)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
398	97650-2025	NB/T 11342.2—2023	光伏电站柔性薄膜光伏组件机械性能测试 第2部分：拉伸 (/stdDetail/fb3e7b122490343c23c68f6ab4c74a34f04b8eca09b8bf6a695f9dac17910f3)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
399	97651-2025	NB/T 11342.3—2023	光伏电站柔性薄膜光伏组件机械性能测试 第3部分：振动 (/stdDetail/fb3e7b122490343c23c68f6ab4c74a30e0fdaa5117b79cdb5a3265e6a434c2c)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
400	97652-2025	NB/T 11342.4—2023	光伏电站柔性薄膜光伏组件机械性能测试 第4部分：压痕 (/stdDetail/fb3e7b122490343c23c68f6ab4c74a302ce07fedbc975364be873734c82450a)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
401	97653-2025	NB/T 11343—2023	光伏发电资源利用率评估导则 (/stdDetail/fb3e7b122490343c23c68f6ab4c74a30eb769b10fdbf07ffdadf5bfc696f10b)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
402	97654-2025	NB/T 11344—2023	光伏电站阻抗特性评估技术规范 (/stdDetail/fb3e7b122490343c23c68f6ab4c74a32bfe8c2788473f9d8c41bd71a0855267)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
403	97655-2025	NB/T 11345—2023	光伏电站安全可视化标识规范 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905c26d32ff4b676496169966bca5ce41c59)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
404	97656-2025	NB/T 11346—2023	光伏电站维护规程 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905cacc37c27052894903e72edf34341ff8d)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
405	97657-2025	NB/T 11347—2023	发电企业生产运营中心光伏发电数据接入系统技术规范 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905ca3663dfb27754cef13f5e52131e6ec3b)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
406	97658-2025	NB/T 11348—2023	光伏电站电势诱导衰减治理技术规范 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905cb07f408bf6960ca20026c7f405cda725)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
407	97659-2025	NB/T 11349—2023	户用光伏并网箱技术规范 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905c09fc4ef59e9657ba6870081bb4938e6e)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
408	97660-2025	NB/T 11350—2023	新能源发电集群控制系统功能规范 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905c42abbc1f9c658879b1afa95c58b18d81)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
409	97661-2025	NB/T 11351—2023	光伏发电统计技术导则 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905c4efe020380ef41f852865ea4b221b2ad)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
410	97662-2025	NB/T 11352—2023	漂浮式光伏电站运行维护规程 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905c11f3184a4be998d912f4d85d80cebe5a)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
411	97663-2025	NB/T 11353—2023	漂浮式光伏电站施工规范 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905c0bde358a78213d8bc322fa8630647ae4)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
412	97664-2025	NB/T 11354—2023	光伏发电工程项目质量管理规程 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905cf92ef400f2c83212e6abbc3a7f04705f)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
413	97665-2025	NB/T 11355—2023	海上风电场应急预案编制导则 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905cfd7b7ea3ff3b8ce180e307480ba8815ed)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
414	97666-2025	NB/T 11356—2023	海上风电场重大危险源辨识规程 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905cb929fda85dab1f248641d84f36125df1)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
415	97667-2025	NB/T 11357—2023	智能风电场一体化管控平台技术要求 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905cbbc9a4272205b1a8e2c3b8a6749727e7)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
416	97668-2025	NB/T 11358—2023	风力发电机组后备电源运行维护规范 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905cd2b66629fa1cfaaf4de0051ad9257c4a)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
417	97669-2025	NB/T 11359—2023	风力发电机组安全保护系统现场试验规程 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905c0a79ce3f16e4f0885b0aef60b44f1c88)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
418	97670-2025	NB/T 11360—2023	超期服役风电机组设备健康状态评估规程 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905c3627a3d68215395b9fa7f9e8797a3d74)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
419	97671-2025	NB/T 11361—2023	风电场能量管理系统技术规范 (/stdDetail/e472d7168b3cb0014c6ab6bb6696905c47409f9eaa2296c6c908616c299cf68c)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
420	97672-2025	NB/T 11362—2023	风力发电机组重大事故防范规程 (/stdDetail/5cb88202accd6e445d0e9dee0df2aa1b961b102599f616bd3fb21649ef4e272c)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
421	97673-2025	NB/T 11363—2023	风力发电机组偏航系统运行性能测试规程 (/stdDetail/5cb88202accd6e445d0e9dee0df2aa1b5565ba16ba63b66a83822c3c0c6e8e34)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
422	97674-2025	NB/T 11364—2023	风力发电场状态检修导则 (/stdDetail/5cb88202accd6e445d0e9dee0df2aa1bedd8bae0fe2aaef9f4761c6463aefc2)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
423	97675-2025	NB/T 11365—2023	海上风电场运行风险管理规程 (/stdDetail/5cb88202accd6e445d0e9dee0df2aa1bef482173cb74af2b941c4460ccd067a1)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	

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
424	97676-2025	NB/T 11366—2023	海上风电场生产准备导则 (/stdDetail/5cb88202acc6e445d0e9dee0df2aa1b1babfe045af3069a987ae74897dc4075)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
425	97677-2025	NB/T 11367—2023	风力发电机组升降机安全管理技术规范 (/stdDetail/5cb88202acc6e445d0e9dee0df2aa1b84a20b1d425fbcb3c7402d715724f1f)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
426	97678-2025	NB/T 11368—2023	风力发电机组免爬器安全管理技术规范 (/stdDetail/5cb88202acc6e445d0e9dee0df2aa1b6fd54f1716a57a14eb8591f6de2e382d)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
427	97679-2025	NB/T 11369—2023	海上风电场检修规程 (/stdDetail/5cb88202acc6e445d0e9dee0df2aa1b8ecde0ee59de22244f8f4821902ad546)	国家能源局	2023-12-28	2024-06-28	
428	97680-2025	YB/T 6232-2024	取水定额 钢铁行业冷轧 (/stdDetail/afd8fe61eb67bafa6385ecc5feb1c1bdeb17242d419aced475dae50cb139582)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
429	97681-2025	YB/T 6234-2024	取水定额 钢铁行业炼钢 (/stdDetail/daef0060f0f57d9c70e0fc773e340f85038fd61839e0c0c8f067c35b6e8b15ea)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
430	97682-2025	YB/T 6235-2024	取水定额 钢铁行业炼铁 (/stdDetail/6a54f8d877c12fe135510702d379450050859b17efd1e82a14c5be02f823fe24)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
431	97683-2025	YB/T 6233-2024	取水定额 钢铁行业热轧 (/stdDetail/6a54f8d877c12fe135510702d37945002a23ff6bae8cb45e8901b80994820ce)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
432	97684-2025	YB/T 6332-2024	钢铁行业用塑烧板除尘器 (/stdDetail/3be176aa329c9367d20f2c5e181aef71ee6820c73082616f4435bf55c797d753)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
433	97685-2025	YB/T 6230-2024	不锈钢单位产品能源消耗技术要求 (/stdDetail/900e88655328a87aad54b9f311d5e0ef624fb6649727b20cb4d103271494467)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
434	97686-2025	YB/T 6231-2024	钢铁行业轧钢工序单位产品碳排放技术要求 (/stdDetail/900e88655328a87aad54b9f311d5e0ef2da5502a82aba82eb3d48a6e28b00e73)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
435	97687-2025	YB/T 6333-2024	温室气体排放核算与报告要求 粗钢生产主要工序 (/stdDetail/e421b418b61a7e0c3d5a9d3d6d00fc46f17180e3be085a6f788f9de7a719a86)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
436	97688-2025	YB/T 6228.1-2024	镍铁渣资源化利用 第1部分：镍铁渣机制砂 (/stdDetail/2cff1d0229f6b40cb7ea341ca705f837d370244d1d2d28f9c60ff650881f30f9)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-04-01	
437	97689-2025	YB/T 6228.2-2024	镍铁渣资源化利用 第2部分：道路用镍铁渣 (/stdDetail/7ece447c52f1fc3a798cf930fd520581a92f11629a8b2bfd61e3fe1acf6db08d)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-04-01	
438	97690-2025	YB/T 6228.3-2024	镍铁渣资源化利用 第3部分：沥青混凝土集料用镍铁渣 (/stdDetail/7ece447c52f1fc3a798cf930fd520581638a81aa48cfe7a53600996c05c9db5b)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-04-01	
439	97691-2025	YB/T 6229-2024	烧结、球团烟气处理用活性炭循环脱硝脱性能试验方法 (/stdDetail/7ece447c52f1fc3a798cf930fd520581afe83b385ca1ca60fae87fcd7459f1f9)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-04-01	
440	97692-2025	YB/T 6336.1-2024	机械柔性水磨法钢材表面氧化铁皮处理 第1部分：通用要求 (/stdDetail/7ece447c52f1fc3a798cf930fd5205811291f8502838037f9c46a5c730e56b75)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
441	97693-2025	YB/T 6336.2-2024	机械柔性水磨法钢材表面氧化铁皮处理 第2部分：钢板及钢带 (/stdDetail/7ece447c52f1fc3a798cf930fd5205819b0b24c99014e94ab5dad5a80dcd2021)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
442	97694-2025	YB/T 6337.1-2024	氧化铁皮资源化利用 第1部分：还原铁粉用氧化铁皮 (/stdDetail/7ece447c52f1fc3a798cf930fd520581c949585f7340530051450a1a7b6fe2e0)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
443	97695-2025	YB/T 6337.2-2024	氧化铁皮资源化利用 第2部分：永磁铁氧体用氧化铁皮 (/stdDetail/7ece447c52f1fc3a798cf930fd520581eee57a3fa85dda7000b6c90241669cc3)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
444	97696-2025	NB/T 11620-2024	页岩气 勘探开发工作规范 (/stdDetail/5d523ec7baef2c1e172fab3f4ba2cb7f685a492301c5c9efcdae65a8274416d0)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
445	97697-2025	NB/T 11621.1-2024	页岩气 保压取心技术规范 第1部分：取心作业 (/stdDetail/20bc381180a7bf26f16833d3b99c35940347aaf9067202a23582e89772172938)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
446	97698-2025	NB/T 11621.2-2024	页岩气 保压取心技术规范 第2部分：现场测试方法 (/stdDetail/20bc381180a7bf26f16833d3b99c3594a94863f5d9c6b3d5ece5475d61ca4393)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
447	97699-2025	NB/T 11622-2024	页岩气 深层高温高压水平井降密度与降温钻井作业规范 (/stdDetail/20bc381180a7bf26f16833d3b99c359420371f88f4b7b62f39f724a5f9289ecb)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
448	97700-2025	NB/T 11623-2024	页岩气 水平井套管变形监测与评价规范 (/stdDetail/20bc381180a7bf26f16833d3b99c3594b51800a4f6fb5a19a17357c91fa607b)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
449	97701-2025	NB/T 11624-2024	页岩气 页岩多尺度天然裂缝描述技术规范 (/stdDetail/20bc381180a7bf26f16833d3b99c3594410b2f25dbb5b67645d1646a54b9bb71)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
450	97702-2025	NB/T 11625-2024	页岩气 集气系统腐蚀防护技术规范 (/stdDetail/20bc381180a7bf26f16833d3b99c359451864865524eb2e5e98022339fe48bd4)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
451	97703-2025	NB/T 11626-2024	页岩气 防范地质灾害钻井平台选址规范 (/stdDetail/20bc381180a7bf26f16833d3b99c3594abc2a73d2640a2dd3249fa66169bbfe)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
452	97704-2025	YB/T 6175-2024	连续热镀锌钢带单位产品能源消耗技术要求 (/stdDetail/f00f00d1a4980f987bae8224a9ac321998884355223c5e88259bce5728e39f95)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	
453	97705-2025	YB/T 6174-2024	连续彩色涂层钢带单位产品能源消耗技术要求 (/stdDetail/f00f00d1a4980f987bae8224a9ac3219fee5c7d36f7e7bb6ea2b849efe71f0ce)	工业和信息化部	2024-12-10	2025-07-01	

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
454	97706-2025	CB/T 4546-2024	船舶建造企业生产经营场所安全风险分级标示 (/stdDetail/587aa86307d4ee8a64578d8e3abab662680eb41d12c919462e74f79e0d288a1)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
455	97707-2025	CB/T 4547-2024	船舶行业企业浮吊作业安全管理规定 (/stdDetail/28f56a26a13a693bef6030ce46972b66a705e863fe4982941f226f80bd25466c)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
456	97708-2025	CB/T 4548-2024	船舶行业企业相关方安全管理要求 (/stdDetail/8d1e92e2630f842eac8cf33c5484d48ebc5581dcc3834103b1bd265b226da7c2)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
457	97709-2025	CB/T 4549-2024	船舶行业企业加油/驳油作业安全管理规定 (/stdDetail/8d1e92e2630f842eac8cf33c5484d48ecd7c5e16a3612a1f2d5c67b09aef4790)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
458	97710-2025	CB/T 4550-2024	船舶行业企业安全设备设施管理规定 (/stdDetail/8d1e92e2630f842eac8cf33c5484d48e2bf37cad9c1996b53c43f07b41a8137a)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
459	97711-2025	CB/T 4551-2024	船用高处作业吊篮安全管理规定 (/stdDetail/8d1e92e2630f842eac8cf33c5484d48ef192f3884f734a966ce065c567a661ca)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
460	97712-2025	CB/T 4552-2024	船舶行业企业安全生产文件编制和管理规定 (/stdDetail/8d1e92e2630f842eac8cf33c5484d48ef1c08e58e04d1717f243c1b00679a20f)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
461	97713-2025	CB/T 4553-2024	船舶制造舱室封舱及密性试验作业安全管理规定 (/stdDetail/8d1e92e2630f842eac8cf33c5484d48e8e1bab99bd866ce035297e4a5c57e8bc)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
462	97714-2025	CB/T 4554-2024	船舶制造舱室通风作业安全管理规定 (/stdDetail/8d1e92e2630f842eac8cf33c5484d48e06b7561eb5473f74ac30f61b6e0ca49b)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
463	97715-2025	CB/T 4555-2024	船舶制造生产安全事故管理要求 (/stdDetail/8d1e92e2630f842eac8cf33c5484d48ed724df0c17dabc844e6af65948e389bb)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
464	97716-2025	CB/T 4556-2024	船舶制造岸电使用安全管理要求 (/stdDetail/8d1e92e2630f842eac8cf33c5484d48ec77511c93dab912c655aa8f9f1d65e62)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
465	97717-2025	CB/T 4557-2024	船舶行业企业劳动防护用品配备要求 (/stdDetail/8d1e92e2630f842eac8cf33c5484d48e1534adef74cf06b8d126ea00868da7b6)	工业和信息化部	2024-07-05	2025-01-01	
466	97718-2025	CB/T 4540—2023	船舶建造LNG气体槽罐车加注安全管理规定 (/stdDetail/168b92f7c580f28a3c938b4a4ba241266536cb590276b571f46400d3db5706a)	工业和信息化部	2023-12-20	2024-07-01	
467	97719-2025	CB/T 4541—2023	船舶行业企业下料车间安全管理规定 (/stdDetail/168b92f7c580f28a3c938b4a4ba2412602d62d244d5c09eaffde735cb196b05)	工业和信息化部	2023-12-20	2024-07-01	
468	97720-2025	CB/T 4542—2023	船舶行业企业投油/串油作业安全管理规定 (/stdDetail/168b92f7c580f28a3c938b4a4ba2412649bf770259c8a6cf646362b0aa8d27cb)	工业和信息化部	2023-12-20	2024-07-01	
469	97721-2025	CB/T 4543—2023	船舶行业企业安全标志设置要求 (/stdDetail/168b92f7c580f28a3c938b4a4ba24126f9662a11402310c73f960c357a23d9d)	工业和信息化部	2023-12-20	2024-07-01	
470	97722-2025	CB/T 4544—2023	船舶行业企业有限空间作业安全管理要求 (/stdDetail/26a2f984c9e945830d870b777e7b8c80c77511c93dab912c655aa8f9f1d65e62)	工业和信息化部	2023-12-20	2024-07-01	
471	97723-2025	CB/T 4545—2023	船舶行业企业设备安全管理规定 (/stdDetail/26a2f984c9e945830d870b777e7b8c801534adef74cf06b8d126ea00868da7b6)	工业和信息化部	2023-12-20	2024-07-01	
472	97724-2025	SF/T 0054-2024	监狱罪犯基础数据元和代码集 (/stdDetail/9e979b950dde74fd0836313d1be833a6946601316422946b1fc3b58827f6d18c)	司法部	2024-01-04	2024-02-01	SF/T 0054-2019
473	97725-2025	NB/T 11749-2024	煤矿井下煤层分段水力压裂技术规范 (/stdDetail/6da6c4d91d7c47934059639ba4de4cbd9d3fe899e6b7b63ba00fbed412651ec8)	国家能源局	2024-12-25	2025-06-25	
474	97726-2025	NB/T 11750-2024	煤矿瓦斯发电站电力接入电网设计规范 (/stdDetail/4e503619a906a26e52236b61479e20a76b84738d2176cbc73efc4d8a1e01640f)	国家能源局	2024-12-25	2025-06-25	
475	97727-2025	NB/T 11751-2024	煤矿瓦斯发电工程验收规范 (/stdDetail/4e503619a906a26e52236b61479e20a76277aa2741cfcdb12d547370c0ff3202)	国家能源局	2024-12-25	2025-06-25	
476	97728-2025	NB/T 11752-2024	煤矿瓦斯发电用瓦斯冷凝脱水装置技术要求 (/stdDetail/23563540dd1eea373bf63c9d71b2b7836f17180e3be085a6f788f9de7a719a86)	国家能源局	2024-12-25	2025-06-25	
477	97729-2025	NB/T 11753-2024	煤矿低浓度瓦斯燃烧利用技术规范 (/stdDetail/23563540dd1eea373bf63c9d71b2b78322d383c6419213acf1d0b5738c960068)	国家能源局	2024-12-25	2025-06-25	
478	97730-2025	NB/T 11754-2024	基于煤层赋存状态复原的瓦斯压力快速测定方法 (/stdDetail/23563540dd1eea373bf63c9d71b2b78333480bdfa784da95fe7854ba35080d0)	国家能源局	2024-12-25	2025-06-25	
479	97731-2025	NB/T 11755-2024	煤层瓦斯含量井下快速测定方法 (/stdDetail/23563540dd1eea373bf63c9d71b2b7836c2f8f5d91dc60f4b4f81eac5b1cf4db)	国家能源局	2024-12-25	2025-06-25	
480	97732-2025	DL/T 5449-2024	20kV 配电设计技术规定 (/stdDetail/653a4b7e47588455b5d0219764941f368545bc9629ae68260ae3ba575ca31772)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	DL 5449-2012, DL/T 5450-2012
481	97733-2025	DL/T 5456-2024	火力发电厂信息系统设计规程 (/stdDetail/af3716d65efe933323e74706d12e49a0f06c6991f1e3cee101d33cb52a9d2a6c)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	DL/T 5456-2012
482	97734-2025	DL/T 5488-2024	火力发电厂干式贮灰场设计规程 (/stdDetail/af3716d65efe933323e74706d12e49a05fa6d47958955245494935b734969b67)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	DL/T 5488-2014
483	97735-2025	NB/T 11679-2024	直流换流站谐波计算内容深度规定 (/stdDetail/e0a908291fbd7b359aeca6b3f269050e412d03612769d38e7074e4744461c75f)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	

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
484	97736-2025	NB/T 11680-2024	高渗透率分布式可再生能源发电集群系统规划设计规程 (/stdDetail/653a4b7e47588455b5d0219764941f365f7602253bdd74f12314d85081680a39)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
485	97737-2025	NB/T 11681-2024	电力系统新型储能电站规划设计技术导则 (/stdDetail/653a4b7e47588455b5d0219764941f36c8ff0e7332cdee8754501c5825fac00a)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
486	97738-2025	NB/T 11682-2024	海洋能发电站设计导则 (/stdDetail/653a4b7e47588455b5d0219764941f363cc94a5f81b66fc4c2b081b6eed16e4d)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
487	97739-2025	NB/T 11683-2024	光热发电工程太阳能资源观测技术导则 (/stdDetail/653a4b7e47588455b5d0219764941f3679d69eb83c9e580ac0fb4eff731b314e)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
488	97740-2025	NB/T 11684-2024	火力发电厂环境保护设计规范 (/stdDetail/653a4b7e47588455b5d0219764941f360dc550b963843def46f02f302cafc2db)	国家能源局	2024-09-24	2025-03-24	
489	97741-2025	DL/T 5216-2024	地下变电站设计规程 (/stdDetail/4ff3d370248eac4723596d4ce8a166ef06186077a4b188ed6fada2d0e76bec)	国家能源局	2024-12-25	2025-06-25	DL/T 5216-2017
490	97742-2025	DL/T 5484-2024	电力电缆隧道设计规程 (/stdDetail/4ff3d370248eac4723596d4ce8a166ef6b5d729870f03901ba476aaa4d1a10fd)	国家能源局	2024-12-25	2025-06-25	DL/T 5484-2013
491	97743-2025	NB/T 11737-2024	电力电缆隧道附属设施设计规程 (/stdDetail/bb12763a34d93ad55f72ecfcedee122701164059be7fe4f05be4ee0c44b8fdb2)	国家能源局	2024-12-25	2025-06-25	
492	97744-2025	JT/T 1537.1-2025	近零碳交通设施技术要求 第1部分：货运枢纽（物流园区） (/stdDetail/53b099d701aebfd6a68a8ca8b628866b49ea9c3d2b18bbe9d27cb04a2a2ba4a1)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	
493	97745-2025	JT/T 1537.2-2025	近零碳交通设施技术要求 第2部分：高速公路服务区 (/stdDetail/ade998c0fdab422a4f55c39da9acf021dbc8f9e011e32ee0e00c6d2e02ade63a)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	
494	97746-2025	JT/T 1538-2025	绞吸挖泥船抛锚杆系统设计技术要求 (/stdDetail/ade998c0fdab422a4f55c39da9acf02132972af07721814889e606087c346101)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	
495	97747-2025	JT/T 1539-2025	沥青混合料搅拌站绿色生产技术要求 (/stdDetail/f9ff9784d7323b7eaf9247e5035b7443c836dac782cae72ced1594ceaa8fa9b)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	
496	97748-2025	JT/T 1540-2025	低温改性沥青 (/stdDetail/f9ff9784d7323b7eaf9247e5035b744f1e7b9545aa49c018f0abc6c65700ddc)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	
497	97749-2025	JT/T 1541-2025	沥青路面智能摊铺与压实系统技术条件 (/stdDetail/f9ff9784d7323b7eaf9247e5035b744ca4c7bf0e94ac4ca468c957c2ce20c3e)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	
498	97750-2025	JT/T 1542-2025	船舶岸电数据监测智能终端技术要求 (/stdDetail/f9ff9784d7323b7eaf9247e5035b744f2b313f502c328b5cbceb6ba23f78a13)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	
499	97751-2025	JT/T 714-2025	道路交通气象环境能见度检测器 (/stdDetail/f9ff9784d7323b7eaf9247e5035b744ca9ee5daca90fa2b8a8d9fa25d91a112)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	JT/T 714-2008
500	97752-2025	JT/T 885-2025	营运挂车安全性能要求与检测方法 (/stdDetail/f9ff9784d7323b7eaf9247e5035b7441d548eaba63baad7761da3b01c7cbaf2)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	JT/T 885-2014
501	97753-2025	JT/T 1059.1-2025	交通一卡通移动支付技术规范 第1部分：总则 (/stdDetail/f9ff9784d7323b7eaf9247e5035b74492217b09daae6535c4acf2f4db00d1ac)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	JT/T 1059.1-2016
502	97754-2025	JT/T 1059.2-2025	交通一卡通移动支付技术规范 第2部分：安全单元 (/stdDetail/56c2ea19bf70138ae4f61b3af25bf305f67f9c2fb0288fe258571b59340406e6)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	JT/T 1059.2-2016
503	97755-2025	JT/T 1059.3-2025	交通一卡通移动支付技术规范 第3部分：近场支付 (/stdDetail/56c2ea19bf70138ae4f61b3af25bf30564ad53a589fafb1e3b8aa2e2e18843d7)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	JT/T 1059.3-2016
504	97756-2025	JT/T 1059.4-2025	交通一卡通移动支付技术规范 第4部分：远程支付 (/stdDetail/56c2ea19bf70138ae4f61b3af25bf305e4045a0dec5f44d5ad92fde482436c6)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	JT/T 1059.4-2016
505	97757-2025	JT/T 1059.7-2025	交通一卡通移动支付技术规范 第7部分：受理终端 (/stdDetail/56c2ea19bf70138ae4f61b3af25bf3054ecc568d03483d4444dff3459c7e701b)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	JT/T 1059.7-2016
506	97758-2025	JT/T 1375.2-2025	公路水运工程施工安全风险预估指南 第2部分：桥梁工程 (/stdDetail/56c2ea19bf70138ae4f61b3af25bf3050348b72e1303eddbb9be8df638c37e0)	交通运输部	2025-01-24	2025-05-01	
507	97759-2025	JT/T 1543-2025	船舶载运锂电池安全技术要求 (/stdDetail/8e58d5b6e03d31b49ee5e31429abacda26d32f4b676496169966bca5ce41c59)	交通运输部	2025-01-26	2025-05-01	
508	97760-2025	DY/T 10—2025	电影院票务管理系统技术要求和测量方法 (/stdDetail/d449e6e34cdb475091267231560df7ef10121173f2b639bffc48b8bec844c6fe)	国家电影局	2025-01-20	2025-07-20	GY/T 276—2013
509	97761-2025	DY/T 9—2026	数字影院放映用投影机系统技术要求和测量方法 (/stdDetail/96e5d3af6792124c93a94edfb2b396f2d370244d1d2d28f9c60ff650881f30f9)	国家电影局	2025-01-20	2025-01-20	

市场监管总局“新媒体矩阵”



市场监督管理总局官方微信



市场监督管理总局官方微博



市场监督管理总局官方抖音



市场监督管理总局官方快手

* 人民号、澎湃号、网易号、头条号、百家号、一点资讯号、大鱼号、腾讯企鹅号，可在相关平台的客户端和网页搜索“市说新语”进行关注。

版权所有 侵权必究

主管：国家标准化管理委员会
主办：国家市场监督管理总局国家标准技术审评中心
技术支持：北京中标赛宇科技有限公司
支持电话：13261900266

友情链接

国家标准化管理委员会 (<http://www.sac.gov.cn/>)
企业标准信息公共服务平台 (<https://www.qybz.org.cn/>)
全国团体标准信息平台 (<http://www.ttbz.org.cn/>)