

ICS 27. 060. 30
CCS J 98

NB

中华人民共和国能源行业标准

NB/T 10937—2022

锅炉水（介）质处理检验导则

Boilers water (medium) treatment inspection guidelines



2022-05-13 发布

2022-11-13 实施

国家能源局 发布

国家能源局

公告

2022年 第4号

根据《中华人民共和国标准化法》《能源标准化管理办法》，国家能源局批准《智能风电场技术导则》等209项能源行业标准（附件1）、《Specification for Preparation of Feasibility Study Report for Photovoltaic Power Projects》等23项能源行业标准外文版（附件2）、《水电工程天然建筑材料勘察规程》等2项能源行业标准修改通知单（附件3），现予以发布。

附件：行业标准目录

二〇二二年五月十三日

附件:

行业标准目录

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
1~17	(略)						
18	NB/T 10935—2022	除氧器技术条件	JB/T 10325—2002		北京科学技术出版社	2022-05-13	2022-11-13
19	NB/T 10936—2022	电加热锅炉技术条件	JB/T 10393—2002		北京科学技术出版社	2022-05-13	2022-11-13
20	NB/T 10937—2022	锅炉水(介)质处理检验导则			北京科学技术出版社	2022-05-13	2022-11-13
21	NB/T 10938—2022	绕管式热交换器			北京科学技术出版社	2022-05-13	2022-11-13
22	NB/T 10939—2022	锅炉用材料入厂验收规则	JB/T 3375—2002		北京科学技术出版社	2022-05-13	2022-11-13
23	NB/T 10940—2022	火力发电厂排汽消声器技术条件	JB/T 9623—1999		北京科学技术出版社	2022-05-13	2022-11-13
24	NB/T 10941—2022	小型锅炉和常压热水锅炉技术条件	JB/T 7985—2002		北京科学技术出版社	2022-05-13	2022-11-13
25~209	(略)						

目 录

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 锅炉水（介）质处理定期检验	2
5 锅炉化学清洗监督检验	6
附录 A（资料性） 锅炉安装监检中的水（介）质处理检验记录	8
附录 B（资料性） 锅炉水（介）质定期检验报告	9
附录 C（资料性） 锅炉化学清洗监督检验申请受理表	14
附录 D（资料性） 锅炉化学清洗监督检验报告	16

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由全国锅炉压力容器标准化技术委员会（SAC/TC 262）提出并归口。

本文件起草单位：中国锅炉与锅炉水处理协会、江苏省特种设备安全监督检验研究院常州分院、大连锅炉压力容器检验检测研究院有限公司、广州特种承压设备检测研究院、杭州市特种设备检测研究院、江苏省特种设备安全监督检验研究院无锡分院、淄博市特种设备检验研究院、中央军委后勤保障部工程质量监督中心、温州市润新机械制造有限公司、湖南省特种设备检验检测研究院。

本文件主要起草人：周英、胡月新、赵博、杜玉辉、徐晖、邓宏康、张文辉、翁兴国、伍孝荣、殷先华、王尚晶。

本文件为首次发布。

