

附件 1:

## 锅炉水（介）质检验员（GSY）考试 参考法规清单

1. 《中华人民共和国特种设备安全法》
2. 《特种设备安全监察条例》
3. TSG Z8002-2022 《特种设备检验人员考核规则》 /TSG Z8002-2022/XG1-2023 《《特种设备检验人员考核规则》行业标准第 1 号修改单》
4. NB/T 10937 《锅炉水（介）质处理检验导则》
5. TSG 11 《锅炉安全技术规程》
6. TSG Z7001 《特种设备检验机构核准规则》
7. TSG 08 《特种设备使用管理规则》
8. GB/T 1576 《工业锅炉水质》
9. GB/T 34355 《蒸汽和热水锅炉化学清洗规则》
10. GB/T 6904 《工业循环冷却水及锅炉用水中 pH 的测定》
11. GB/T 12151 《锅炉用水和冷却水分析方法 浊度的测定》
12. GB/T 601 《化学试剂标准溶液的制备》
13. GB/T 6682 《分析实验室用水规格和试验方法》
14. GB/T 6907 《锅炉用水和冷却水分析方法 水样的采集方法》

15. GB/T 6913 《锅炉用水和冷却水分析方法 磷酸盐的测定》
16. GB/T 6909 《锅炉用水和冷却水分析方法 硬度的测定》
17. GB/T 14427 《锅炉用水和冷却水分析方法 铁的测定》
18. GB/T 12157 《工业循环冷却水和锅炉用水中溶解氧的测定》
19. GB/T 9721 《化学试剂分子吸收分光光度法通则(紫外和可见光部分(紫外和可见光部分))》
20. GB/T 50109 《工业用水软化除盐设计规范》
21. GB/T 9740 《化学试剂蒸发残渣测定通用方法》
22. NB/T 10790 《水处理设备 技术条件》
23. GB/T 12152 《锅炉用水和冷却水中油含量的测定》
24. GB/T 9724 《化学试剂 pH 值测定通则》
25. GB/T 6908 《锅炉用水和冷却水分析方法 电导率的测定》
26. GB/T 14415 《工业循环冷却水和锅炉用水中固体物质的测定》
27. GB/T 15453 《工业循环冷却水和锅炉用水中氯离子的测定》
28. GB/T 6903 《锅炉用水和冷却水分析方法 通则》
29. GB/T 29340 《锅炉用水和冷却水分析方法 氯化物的测定 硫氰化铵滴定法》
30. DL/T 502.1 《火力发电厂水汽分析方法 第1部分：总则》
31. NB/T 47034 《工业锅炉技术条件》
32. DL/T 956 《火力发电厂停（备）用热力设备防锈蚀导则》
33. GB/T 1631 《离子交换树脂命名系统和基本规范》