

附件 1

标准清单

序号	项目编号	标准名称
1	HTB2021041	高温气冷堆氦气系统氦气泄漏检测导则
2	HTB2021042	高温气冷堆核电厂压力容器 C 型密封环技术条件
3	HTB2021043	高温气冷堆冷却剂系统及设备安全运行技术导则
4	HTB2021044	高温气冷堆核电一回路氦气 γ 核素分析指南
5	HTB2021045	高温气冷堆核电一回路氦气 H-3、C-14 分析指南
6	HTB2021046	高温气冷堆控制棒系统调试试验导则
7	HTB2021047	高温气冷堆吸收球停堆系统调试导则
8	HTB2021048	高温气冷堆主给水系统（核岛部分）调试导则
9	HTB2021049	高温气冷堆主蒸汽系统（核岛部分）调试导则
10	HTB2021050	高温气冷堆核动力厂厂用电切换调试导则

序号	项目编号	标准名称
11	HTB2021051	高温气冷堆核动力厂变压器调试试验导则
12	HTB2021052	高温气冷堆核动力厂核岛正常厂用电系统试验导则
13	HTB2021053	高温气冷堆机组整组启动及并网电气试验导则
14	HTB2021054	高温气冷堆核动力厂核岛 UPS 设备调试导则
15	HTB2021055	高温气冷堆核动力厂主氦风机断路器、停堆断路器调试导则
16	HTB2021056	高温气冷堆核动力厂核岛应急电力系统试验导则
17	HTB2021057	高温气冷堆核动力厂开关站系统试验导则
18	HTB2021058	高温气冷堆应急柴发调试试验导则
19	HTB2021059	高温气冷堆主氦风机电源系统调试试验导则
20	HTB2022003	核电厂实时风险模型重构技术导则
21	HTB2022004	高温气冷堆核动力厂 1E 级铠装热电偶组件技术要求
22	HTB2022005	高温气冷堆核动力厂 1E 级压力、差压变送器技术要求
23	HTB2022007	高温气冷堆核动力厂工艺辐射监测和放射性流出物监测系统设计准则

序号	项目编号	标准名称
24	HTB2022010	高温气冷堆核动力厂核安全相关厂房设计荷载技术规程
25	HTB2022011	高温气冷堆核动力厂厂用电系统设计准则
26	HTB2022012	高温气冷堆核动力厂厂用水系统设计准则
27	HTB2022013	高温气冷堆核动力厂地下工程防水技术规程
28	HTB2022028	高温气冷堆核动力厂通信系统设计准则
29	HTB2022034	高温气冷堆退役设计准则
30	HTB2022039	高温气冷堆核动力厂蒸汽发生器设计准则
31	HTB2022044	高温气冷堆核动力厂内部事件概率安全分析方法