

国家环境保护总局关于批准换发中核苏阀科技实业股份有限公司民用核承压设备设计和制造资格许可证的通知 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/324/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E7_8E_AF_E5_c80_324275.htm

国家环境保护总局关于批准换发中核苏阀科技实业股份有限公司民用核承压设备设计和制造资格许可证的通知（国核安发[2006]23号）中核苏阀科技实业股份有限公司：你公司《关于更换核承压设备设计、制造资格许可证的申请报告》（公司质字〔2005〕第037号）收悉。依据《民用核承压设备安全监督管理规定》（HAF601）及其实施细则（HAF601/01），我局审查了你公司提交的换证申请书及相关文件，并进行了现场检查。经审查，我认为你公司具备了HAF601所要求的各项能力，同意向你公司颁发《中华人民共和国民用核承压设备设计资格许可证》（国核安证字S（06）04号）和《中华人民共和国民用核承压设备制造资格许可证》（国核安证字Z（06）02号）。你公司必须遵守下述许可证条件：一、仅限于从事许可范围（见附件一、二）规定的核承压设备设计和制造活动。二、严格遵守国家核安全法规和其他有关法律法规。三、严格遵守《核承压设备资格许可证持证单位报告制度》。四、持证期间，严格履行申请文件和申请审查中的全部承诺。五、持证期间，有效运行核质量保证体系。六、在制造活动开始前，完成有关的工艺评定和工艺试验项目。七、核承压设备制造活动由持有效资格证书的人员实施。附件：1．中核苏阀科技实业股份有限公司核承压设备设计活动许可范围 2．中核苏阀科技实业股份有限公司核承压设备制造活动许可范围

二00六年二月十四日 附件一中核苏阀科技实业股份有限公司
核承压设备设计活动许可范围

驱动方式	公称通径	设计压力	设计温度	设备	设备	结构
安全	抗震	设计	设计活动	设计温度	工作	核安
介质	活动	范围	备注	(mm)	(MPa)	(
)	类别	名称	型式			
	级别	类别	类别			
阀门	闸阀	手动/电	700	2.0	150	阀门 隔离
抗震	施工	以营运单	主要外协			1、2、
、除	3	设计	位给出的	项目：		动/气动
				氧水		
技术规格					250	15
200	级	类	书为依据	1.抗震试		
			, 完成该	验；		
					200	17.5
部施工图	2.管端加				350	设备的全
、技术	载试验；					纸
				条件和其		
文	3.蒸汽排	400	17.5	350	蒸汽	他设计
						件。 放试

验；

电动

200

17.5

170

硼水

1、2级

4.流阻系

数和流量

系数测量

。

(快开快

关)

截止阀

手动/电

100

10

300

硼水

1、2、

动/气动

、氮 3

气

50

17.5

350

级

150

17.5

350

蒸汽

手动/电

200

2.0

250

废液

3级

动

、废

气

球阀

手动/电

150

10

120

硼水

2、3级

动/气动

、氮

气

蝶阀 手动/电 600 2.5 120 硼
水 2、3级 动

膜阀 手动/电 350 2.0 100 硼水 2、3级 隔
动 气、 氮

废液

单向阀 止回阀 600 2.0 200 硼水
1、2 气 3级

200 17.5 300 100 17.5 350

150

17.5 350 蒸汽

调节阀 调节阀 手
动/电 300 17.5 300 硼水 2、3级

动/气动

其它 节流阀

手动/电	200	10	150	硼水	1、2、	
	动/气动			、蒸	3	
	汽、					
		150	17.5	350	30%N	级
						aOH
阀门	隔离阀	闸阀	手动/电	700	2.0	150
硼水	碳钢/	1、2、	抗震	根据制造	主要外购	
	动/气动		、除	不锈钢	3	技术规格
目：						项
						氧水
/合金			书的要求			
250	15	200	钢	级	类	，按照认
动驱					可的施工	1.电
					动机构；	
	图纸和技					200
17.5	350		术条件进	2.阀门密		
			行制造直	封件。		
备总						至设
汽			400	17.5	350	蒸
	成，包括					
						完成所有
		电动	200	17.5	170	硼水
1、2级	检验和试					
	验项目。					(快开快

提供最终 关)

产品及质

量证明文				截止阀	手动/电	100
10	300	硼水	碳钢/	1、2、	件。	
动/气动			、氮	不锈钢	3	
	气	/合金				
钢						
50	17.5	350	铜及铜	级		
		合金				
			150	17.5	350	蒸汽
手动/电	200	2.0	250	废液	碳钢/	3级
	动			、废	不锈钢	
		气				
				球阀	手动/电	150
10	120	硼水	碳钢/	2、3级		
动/气动			、氮	不锈钢		
	气					
			蝶阀	手动/电	600	2.5
120	硼水	碳钢/	2、3级			动

不锈钢

100	硼水、氮	碳钢/不锈钢	隔膜阀 2、3级	手动/电	350	2.0	动气
废液							
单向阀 1、2、 /合金	止回阀	600	2.0	200	硼水、氮	碳钢/不锈钢	3 气 200
17.5	300	钢	级				
		100	17.5	350			
					150	17.5	
350	蒸汽						
300	17.5	300	硼水	调节阀 碳钢/ 不锈钢	调节阀 2、3级	手动/电	钢
	动/气动						
	/合金						
	其它	节流阀	手动/电	200	10		

150 硼水 碳钢/ 1、 2、
、 蒸 不锈钢 3
汽、 /合金

动/气动

30%N 钢

aOH

150

17.5

350

铜及铜 级

合金

100Test 下载频道

开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com