

国家环境保护总局关于批准颁发常州格林电力机械制造有限公司民用核承压设备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\\_324273.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/324/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E7_8E_AF_E5_c80_324273.htm) 国家环境保护总局关于批准颁发常州格林电力机械制造有限公司民用核承压设备制造资格许可证的通知（国核安发[2006]27号）常州格林电力机械制造有限公司：你公司《关于申请办理民用核承压设备制造许可证的报告》（〔2005〕质字第01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取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制造资格许可证》（国核安证字Z（06）04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）规定的核承压设备制造活动。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：常州格林电力机械制造有限公司民用核承压设备制造活动许可范围二00六年二月十四日附件：常州格林电力机械制造有限公司民用核承压设备制造活动许可范围

结构型	环境温度	设备类	设备	核安全级别	抗震
注	别	规格尺寸	载荷等级	制造活动范	备
	名称	类别	式	围及	

( ) (mm) (KN) 完成形式

、2、3级	抗震	液压阻	5 ~ 50	40	16	支承件	阻尼	1
外协项目：		器	类	尼器		根据制造技	术规格书	要求
的								
，按照						(非焊	63	48
认可的施工	1. 表面处					接结构		图
纸和技术	理；					条件进行制		
备								造直至设
2. 热处理					80	80	总成，包括	
							完成所有检	；
							验和试验项	
3. 理化检					100	120	目。提供最	
							终产品及质	验；
件							量证明文	
额定载					125	200	。 4.	
					荷大于5吨			
的	的动态性能							测
试。								

160 320

200 500

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](http://www.100test.com)