

附件

常州格林电力机械制造有限公司民用核安全设备制造许可活动范围表

设备类别	设备品种	核安全级别	制造能力特征参数			主要关键工艺	制造活动范围及完成形式	活动场所	备注
			结构形式	载荷等级 (kN)	典型设备名称				
支承件	阻尼器	1、2、3级	液压	≤5030 (事故工况下≤8675)	/	装配、焊接、功能性试验	根据设备技术规格书的要求,按照确认的施工图纸和技术条件进行制造,包括完成所有的检验和试验项目,提供产品及质量证明文件。	江苏省常州市武进区横山桥镇奚巷村	主要分包项目: 1. 高温拉伸试验; 2. 表面处理; 3. 非金属材料性能检测; 4. 热处理。
	管道支承件	1、2、3级	/	≤500	可变弹簧支吊架、恒力弹簧支吊架	成形、焊接、功能性试验			主要分包项目: 1. 射线检验; 2. 高温拉伸; 3. 表面处理; 4. 热处理。
				/	管部支承、根部支承、连接件、横向限制件、管道防甩件				