附件 2

苏州纽威阀门股份有限公司民用核安全设备制造许可活动范围表(新增)

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	设计活动范围及完		
				公称通径 (DN)	设计压力 (MPa)	设计温度 (°C)	工艺	成形式	活动场所	备注
阀门	隔离阀	球阀	1级	≤100	≤13	≤100	最终机加 工、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 完成所有检验和试 验项目,提供最终产 品及质量证明文件。	江苏省苏州 市高新区泰 山路 666 号	1. 若压力等级(磅级)在原许可活动范围内,则无需进行许可证变更,但应将压力等级(磅级)换算过程和结果报华北核与辐射安全监督站备案,并对换算的准确性和真实性负责。 2. 主要分包项目: 高温拉伸试验、射线检验。