

附件 2

江苏星河阀门有限公司民用核安全设备制造许可活动范围表 ( 新增 )

设备类型	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
				公称通径 (DN)	设计压力 (MPa)	设计温度 (°C)				
阀门	仪表阀	止回阀	2、3 级	≤25	≤17.5	≤370	最终机加工、装配、功能性试验	根据设备技术规格书的要求,按照认可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。	江苏省扬中市经济开发区扬中大道兴隆段	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: (1) 金相分析; (2) 晶间腐蚀试验。