

附件 1

江苏星河阀门有限公司民用核安全设备设计许可活动范围表 ( 新增 )

设备类型	设备品种		核安全级别	设计能力特征参数			设计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	以设备技术规格书为依据, 完成该设备的全部施工图纸、技术条件和其他设计文件。	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) 抗震分析; (2) 部分型式试验, 如冷、热循环寿命试验。