

附件 1

大连大高阀门股份有限公司民用核安全设备设计许可活动范围

(新增)

设备类别	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 (mm)	设计压力 (MPa)	设计温度 (°C)			
阀门	仪表阀	截止阀	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、技术文件和其他设计文件。	大连市甘井子区姚家路 272 号	主要分包项目： 抗震分析计算。
		止回阀	2、3 级	≤25	≤17.5	≤370			