附件 2

鞍山电磁阀有限责任公司民用核安全设备制造许可活动范围表(变更后)

设备 类别	设备品种		核安全 级别	制造能力特征参数			主要	制造活动范围		
				公称通径 (DN)	设计压力 (MPa)	设计温度 (°C)	主妄 关键工艺	及完成形式	活动场所	备注
阀门	电磁阀		1级	€80	≤17.5	€360	最终机加工、 焊接、装配、 功能性试验等。	根据设备制造技术 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。	1. 辽市自销品 宣 宣 宣 宣 宣 证 章 强 证 证 证 证 证 证 证 证 证	若压力等级(磅级)在许可活动范围内,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、3级	€80	≤21.5	≤360				
			3 级	€80	≤ 28. 5	€70				
	电磁比例调节阀		1级	≤100	≤17.5	€370				
	隔离阀 闸阀		2、3级	≤200	≤21.5	€270				