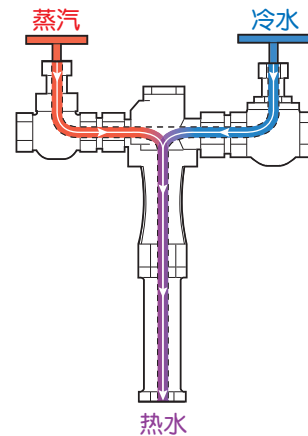
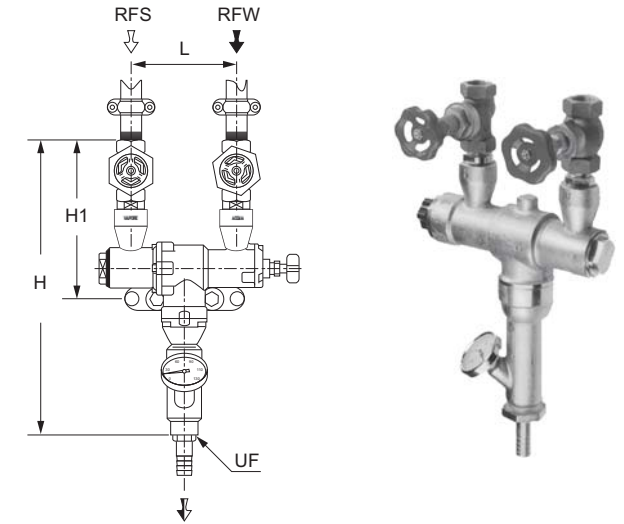


**STEAM HEATERS**

UPL蒸汽式加热器对于一般工厂而言,是一种最简单、最经济、最环保的热水产生方式。只要将冷水入口与自来水连结,另一端与蒸汽管相接,即可产生卫生洁净的热水,高效率的热交换设计,使蒸汽的热量完全被冷水带走,而且可依照需要的水量自行控制生产量,保证没有任何的浪费,透过加热器上的温度计,调整冷水及蒸汽入口的流量大小,即可轻松达到需要的水温。

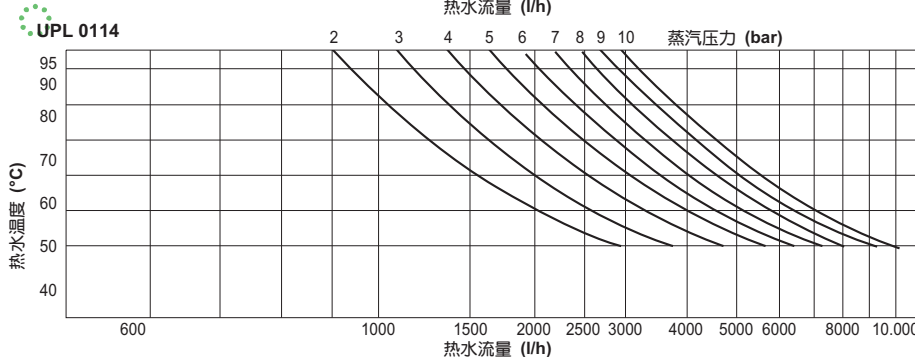
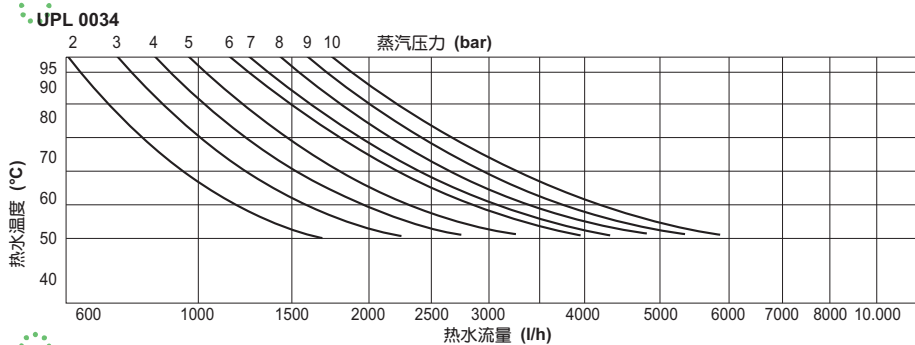
- 螺牙尺寸: 3/4"、1 1/4"
- 螺牙规格: BSP、NPT
- 标准材质: 不锈钢 SUS316、青铜
- 最高工作温度: 90°C
- 最大蒸汽压力: 10 bar
- 典型应用: 食品工厂、化学工厂、造纸厂



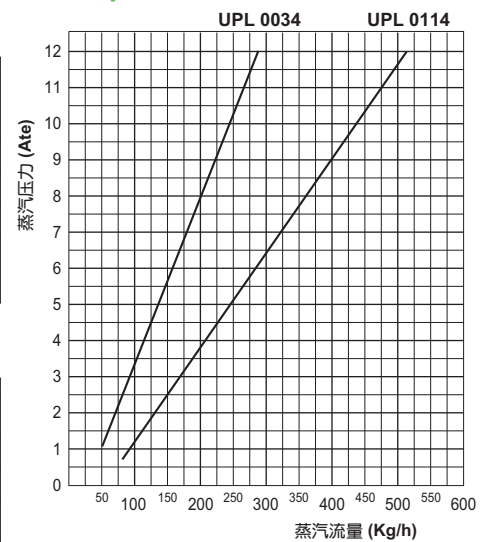
加热器型号 加热器 规格 材质 形式 代码 代码	RFW inch	RFS inch	UF inch	H mm	H1 mm	L mm	重量 kg
<b>UPL 0034 B3</b>	3/4"	3/4"	3/4"	356	183	136	4.7
<b>UPL 0114 B3</b>	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	530	275	196	15.7

- 蒸汽入口  
PN25 球阀采用金属垫圈  
最高工作温度 180°C  
最大工作压力 10 bar
- 水源入口  
PN16 球阀采用铁氟龙(PTFE)垫圈

图表表示入口水温于 15°C 时的性能曲线图



蒸汽耗量曲线图



**洽询方式说明**

范例: UPL 0034 B3

**UPL 0034 B3**

加热器形式

规格代码

- B3 - 不锈钢SUS316
- T5 - 青铜