



正式图

2026/2/10

## 技术要求

- 规格参数：220V/2300W，双段式、工作温度： $\leq 1100^{\circ}\text{C}$ ；
- 管皮材质：06Cr25Ni20、外接导线：四颗4平方耐高温纯镍导线，长度2M，导线耐热温度 $500^{\circ}\text{C}$ ；
- 产品数量：24支；
- 产品执行标准：JB/T2379-2016《金属管状电热元件》
  - 绝缘性能：常温绝缘 $\geq 50\text{M}\Omega$ ；
  - 耐压性能：1800V历时1分钟无击穿闪络现象；
  - 功率偏差： $+5\% \sim -5\%$ ；
  - 产品质保期限：保证产品在额定电压、额定功率下工作使用寿命不低于6000小时。
- 交货时提供材质成分报告和检验报告。

				产品型号	THP56-600			天津市天锻压力机有限公司	
				产品名称 或 材料	组件			名称	短加热管
标记	更改内容	签字	日期	版本标识	重量	比例	图号	7402	
设计	高红旺	标准审查	宋秀燕	S	6.939	1:5	SAP	3FYFG600000740002	
制图	高红旺	批准	陈海周	共 1 张		第 1 张		编码	
审核	郭金宝								
工艺会签	李晨	日期	2026/2/10						

数量:

图号: A3