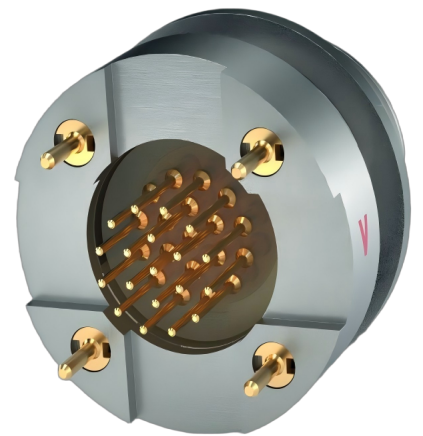
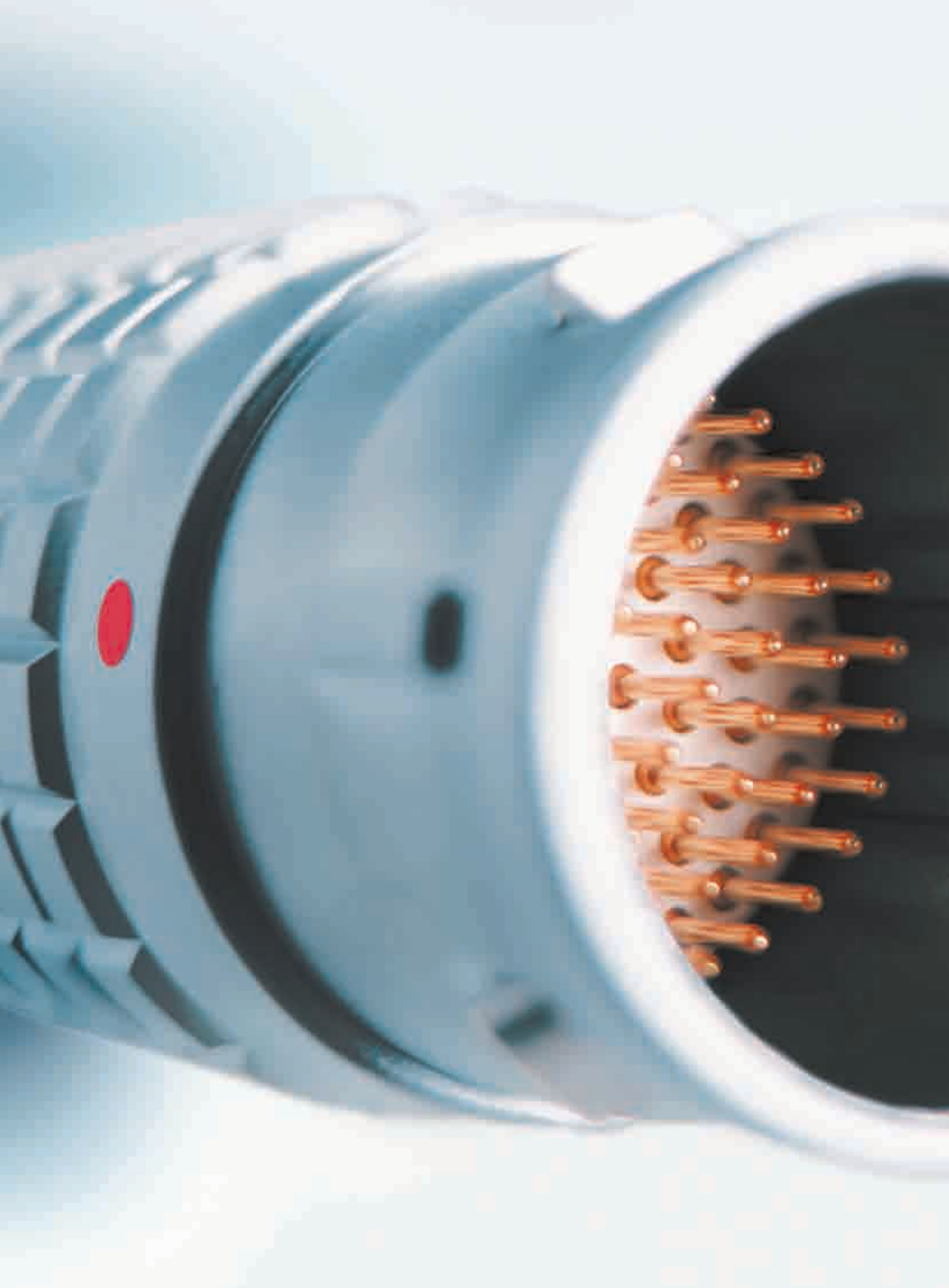


单芯、多芯航空插头连接器



温度设计研究（南京）有限公司

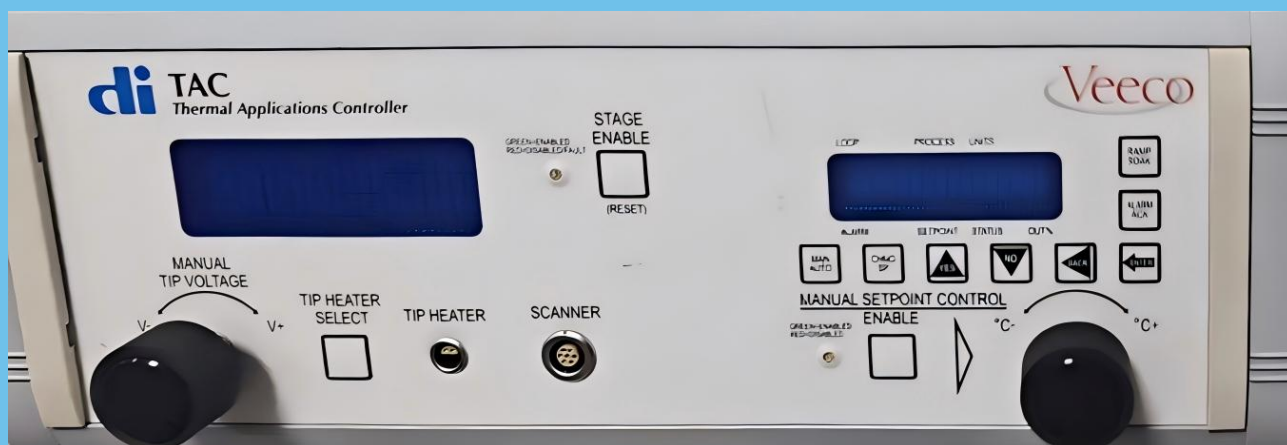
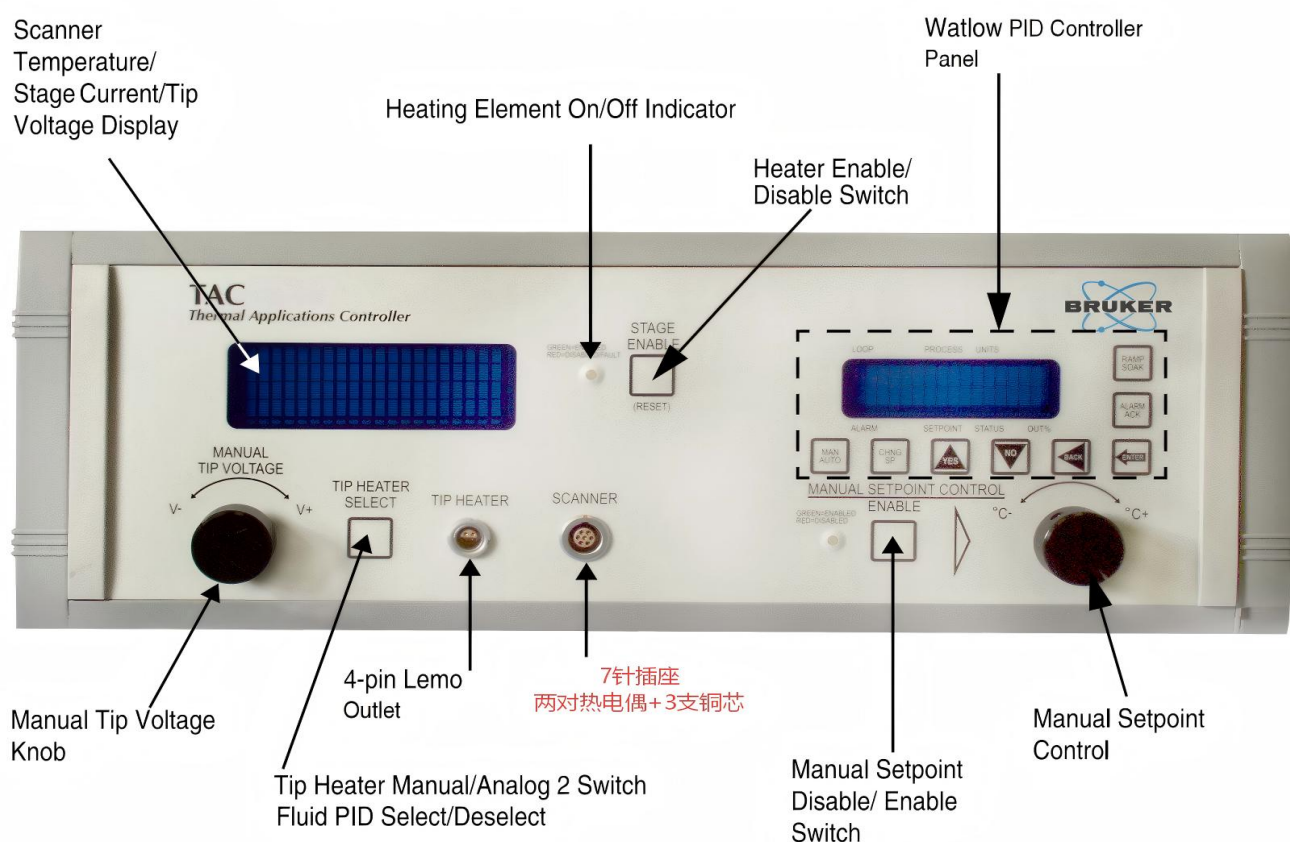
www.templabs.cn

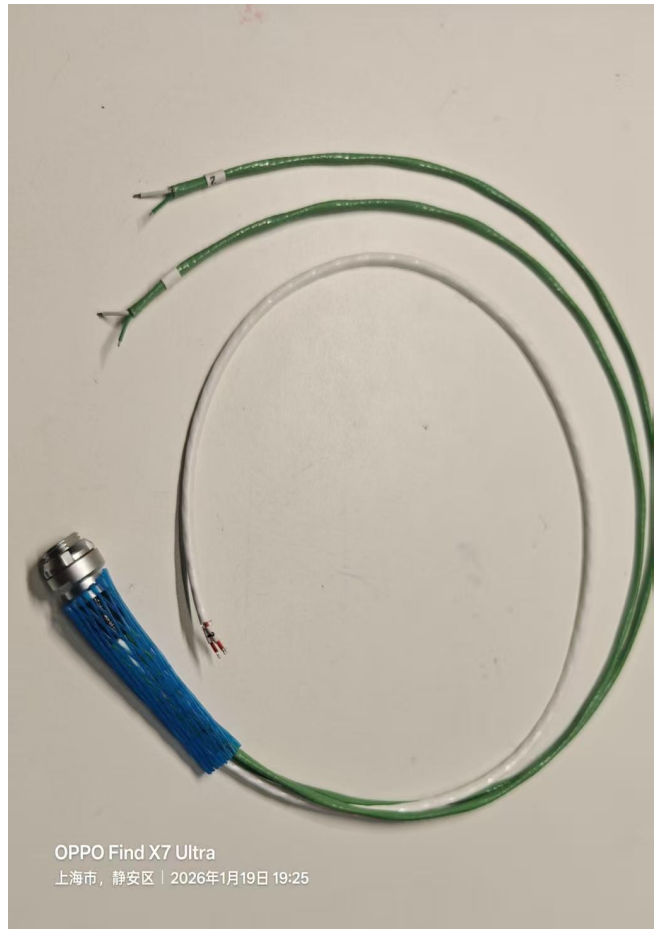


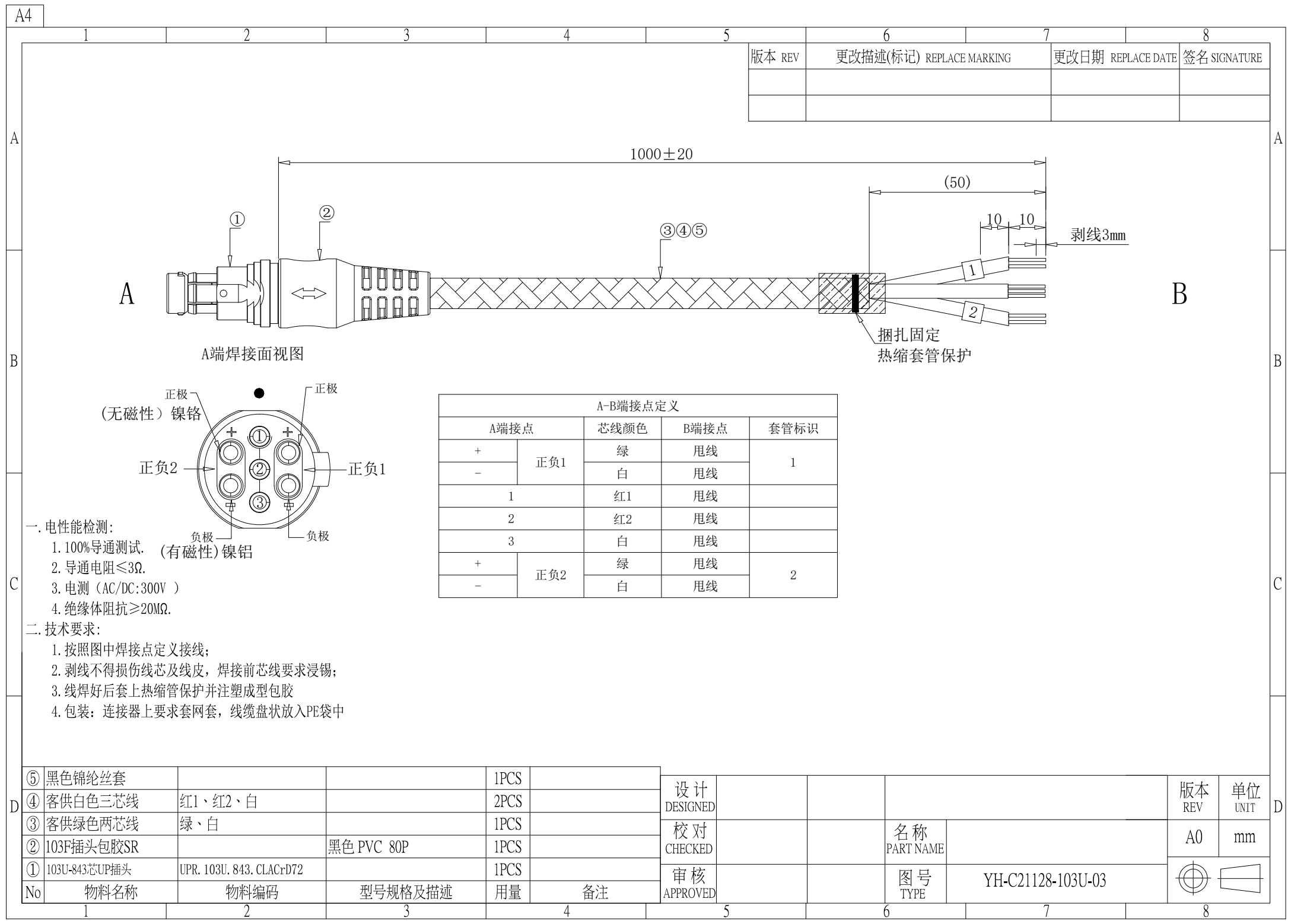
原子力显微镜 TAC配套

7-针加热-测温 插座-插头导线套件

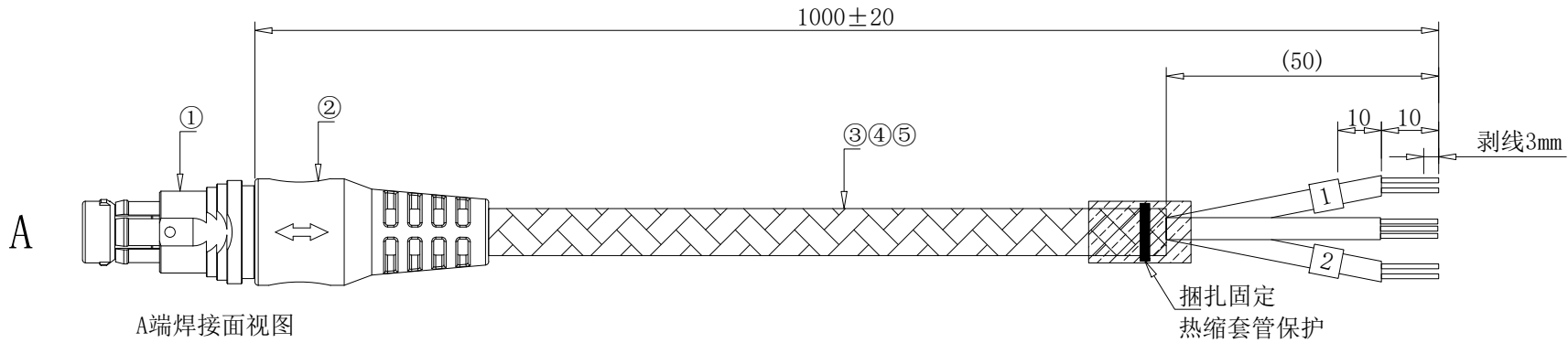
Figure 392.3j Thermal Applications Controller (Front Panel)



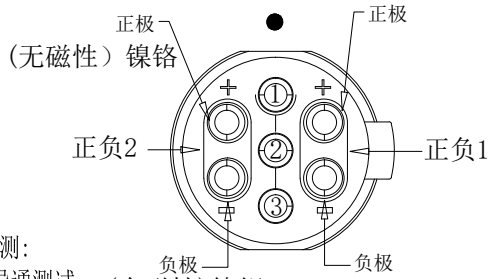




版本 REV	更改描述(标记) REPLACE MARKING	更改日期 REPLACE DATE	签名 SIGNATURE



A端焊接面视图

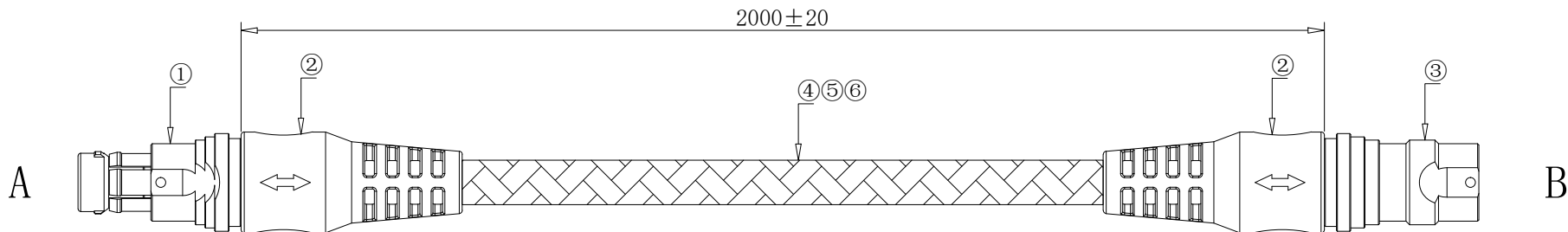


A端接点		芯线颜色	B端接点	套管标识
+	正负1	绿	甩线	1
-		白	甩线	
1		红1	甩线	
2		红2	甩线	
3		白	甩线	
+	正负2	绿	甩线	2
-		白	甩线	

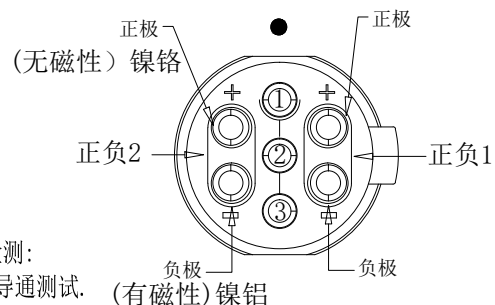
- 一. 电性能检测:
- 100%导通测试. (有磁性) 镍铝
 - 导通电阻 $\leq 3\Omega$.
 - 电测 (AC/DC:300V)
 - 绝缘体阻抗 $\geq 20M\Omega$.
- 二. 技术要求:
- 按照图中焊接点定义接线;
 - 剥线不得损伤线芯及线皮, 焊接前芯线要求浸锡;
 - 线焊好后套上热缩管保护并注塑成型包胶
 - 包装: 连接器上要求套网套, 线缆盘状放入PE袋中

⑤	黑色锦纶丝套		1PCS	
④	客供白色三芯线	红1、红2、白	2PCS	
③	客供绿色两芯线	绿、白	1PCS	
②	103F插头包胶SR		1PCS	黑色 PVC 80P
①	103U-843芯UP插头	UPR. 103U. 843. CLACrD72	1PCS	
No	物料名称	物料编码	用量	备注

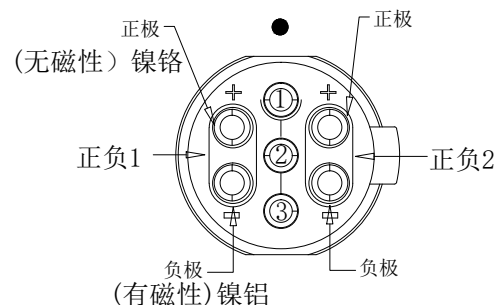
设计 DESIGNED				版本 REV	单位 UNIT
校对 CHECKED			名称 PART NAME	A0	mm
审核 APPROVED			图号 TYPE	YH-C21128-103U-03	



A端焊接面视图



B端焊接面视图



A-B端接点定义				
A端接点		芯线颜色	B端接点	
+	正负1	绿	+	正负1
-		白	-	
1		红1	1	
2		红2	2	
3		白	3	
+	正负2	绿	+	正负2
-		白	-	

注意插头，浮动座的 正负1, 2位置

一. 电性能检测:

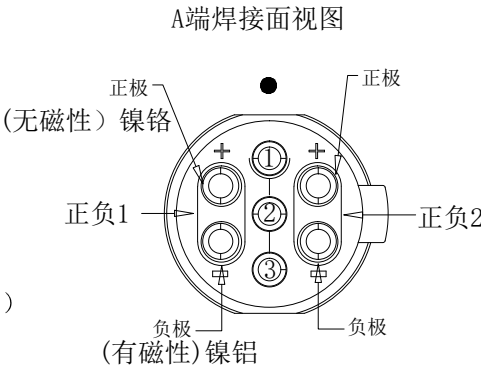
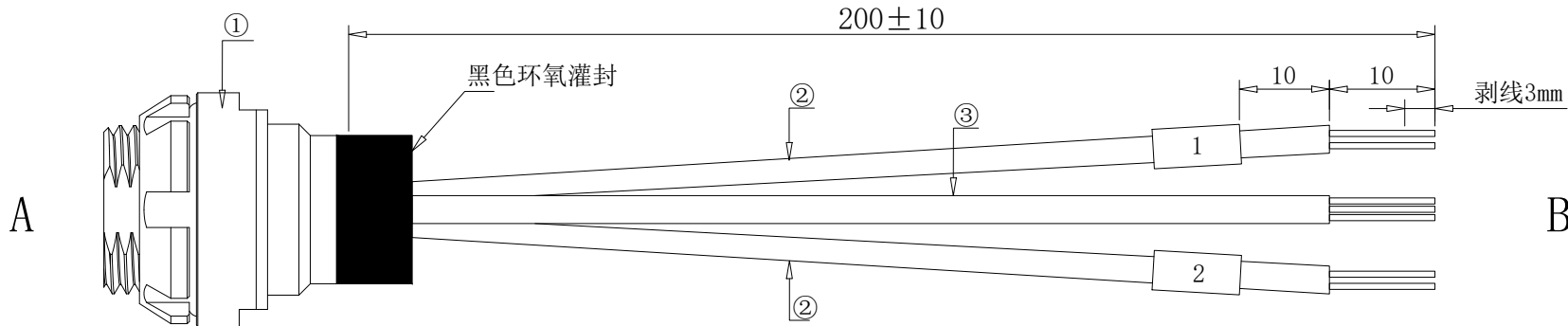
1. 100%导通测试. (有磁性) 镍铝
2. 导通电阻 $\leq 3\Omega$.
3. 电测 (AC/DC:300V)
4. 绝缘体阻抗 $\geq 20M\Omega$.

二. 技术要求:

1. 按照图中焊接点定义接线;
2. 剥线不得损伤线芯及线皮, 焊接前芯线要求浸锡;
3. 线焊好后套上热缩管保护并注塑成型包胶
4. 包装: 连接器上要求套网套, 线缆盘状放入PE袋中

⑥	黑色锦纶丝套		1PCS	
⑤	客供白色三芯线	红1、红2、白	1PCS	
④	客供绿色两芯线	绿、白	2PCS	
③	103U-843芯DH插头	DHR. 103U. 843. CLLAid72	1PCS	
②	103F插头包胶SR	黑色 PVC 80P	2PCS	
①	103U-843芯UP插头	UPR. 103U. 843. CLACrD72	1PCS	
No	物料名称	物料编码	型号规格及描述	用量 备注

设计 DESIGNED				版本 REV	单位 UNIT
校对 CHECKED			名称 PART NAME	A0	mm
审核 APPROVED			图号 TYPE	YH-C21128-103U-02	



A端接点		芯线颜色	B端接点	套管标识
+	正负1	绿	甩线	1
-		白	甩线	
1		红1	甩线	
2		红2	甩线	
3		白	甩线	
+	正负2	绿	甩线	2
-		白	甩线	

- 一. 电性能检测:
- 100%导通测试.
 - 导通电阻 $\leq 3\Omega$.
 - 电测 (AC/DC:300V)
 - 绝缘体阻抗 $\geq 20M\Omega$.

- 二. 技术要求:
- 按照图中焊接点定义接线;
 - 剥线不得损伤线芯及线皮, 焊接前芯线要求浸锡;
 - 线焊好后套上热缩管保护并注塑成型包胶
 - 包装: 连接器上要求套网套, 线缆盘状放入PE袋中

⑤					
④					
③	客供白色三芯线	红1、红2、白	1PCS		
②	客供绿色两芯线	绿、白	2PCS		
①	103U-843芯UR插座	URR.103U.843.CLLAiW	1PCS		
No	物料名称	物料编码	型号规格及描述	用量	备注

设计 DESIGNED				版本 REV	单位 UNIT
校对 CHECKED			名称 PART NAME	A0	mm
审核 APPROVED			图号 TYPE	YH-C21128-103U-01	



温度设计研究（南京）有限公司
上海市嘉定区南翔翔江公路518号寅尚工业园F幢106室
联系人：赵先生
手机：13818921630

www.templabs.cn

