

# 承认书

鹏元晟高科技股份有限公司  
PYS High -Tech Co., Ltd

客户名称: \_\_\_\_\_

客户料号: \_\_\_\_\_ 702-090000-086 \_\_\_\_\_

我司型号: \_\_\_\_\_ YC-G92.5-51.5-6.9-7.1UH-43MM \_\_\_\_\_

送样日期: \_\_\_\_\_ 2024 年 6 月 15 日 \_\_\_\_\_

供应方: \_\_\_\_\_ 东莞捷瑞思科技有限公司 \_\_\_\_\_

绘制	审核	
王莉芝	邓祥桂	

客户承认:

合格	不合格	承认
备注		

东莞捷瑞思科技有限公司

Dongguan Jerice Technology Co., Ltd.

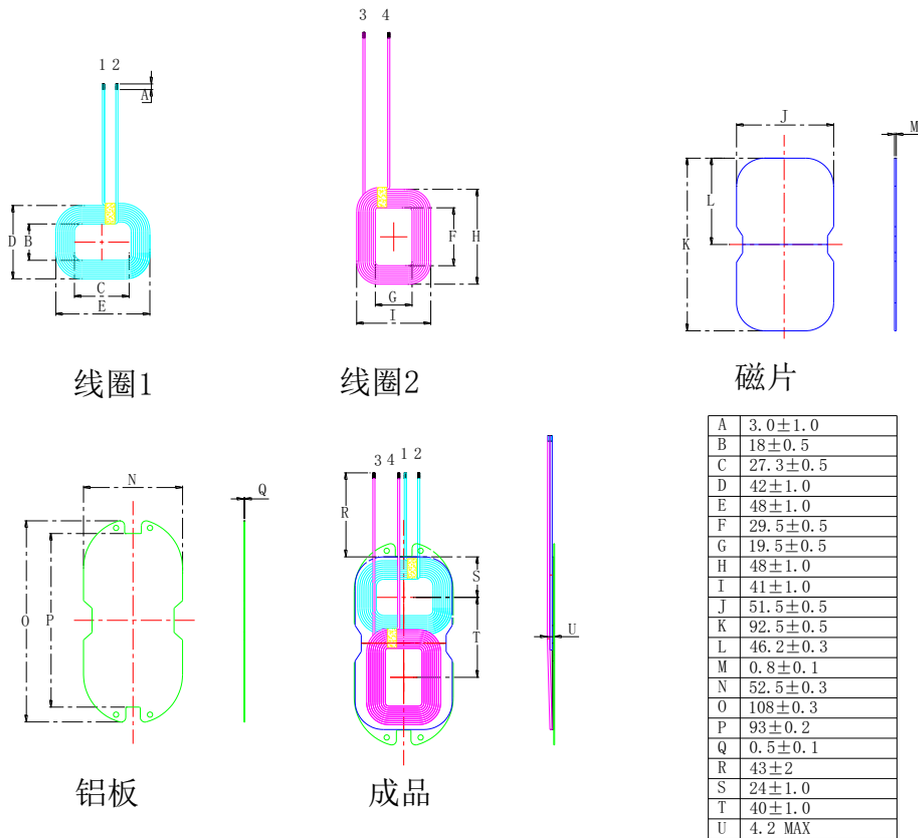
Tel: \_\_\_\_\_ 0769-83030315 \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_ 86+13632701380 \_\_\_\_\_

地址: \_\_\_\_\_ 东莞市大岭山镇朗湖路 96 号(金雄达科技园 L 栋 3 楼) \_\_\_\_\_

客户名称	客户料号	我司型号	版本	日期
鹏元晟高	702-090000-086	YC-G92.5-51.5-6.9-7.1UH-43MM	A0	2024.6.15

一、平面结构图： 单位:MM



二、产品参数：

脚位Feet	线径Wire	圈数Turns	备注Note
1 - 2	0.08*105	9	自粘丝包线
3 - 4	0.08*105	9	自粘丝包线

三、技术要求：

1. 线圈相应的位置贴上 5MM 的高温胶纸，固定好线头，防止线松
2. 按客户要求把过长的线头剪，镀上锡，镀锡深度统一为 ±1MM
3. 在磁片上点上适当的白胶，贴上线圈，过程中要保证产品表面干净整洁
4. 所用磁片规格为 92.5X51.5X0.8,无破损
5. 附加条件：按客户要求贴上相应的双面胶

#### 四、电性参数:

##### 1.电感值:

$$\text{PIN } 1 - 2 = 6.9\mu\text{H} \pm 0.3\mu\text{H}$$

$$\text{PIN } 3 - 4 = 7.1\mu\text{H} \pm 0.3\mu\text{H}$$

以上电感值以铨华 1062 仪器, 1KHZ/0.25Vrms 为标准或等同仪器。

#### 五、材料清单:

序号	名称	材质	供应商	备注
1	自粘丝包线	2UEW UDATC/130-0.08*105P	华冶或同等	
2	磁片	G511 PC95 材 -92.5*51.5*0.8	金核或同等	
3	高温胶纸	280°C-5MM	哲群或等同	
4	锡	高温环保	台锡或同等	
5	白乳胶	BY882	宝月或同等	
6	双面胶	91*50MM	大兴或同等	
7				
8				
9				
10				