

# 承 认 书

## SPECIFICATION FOR APPROVAL

客户名称  
CUST OMER: \_\_\_\_\_  
客户料号  
CUS PART NO: \_\_\_\_\_  
品名规格: \_\_\_\_\_  
PART NAME:                     射频转接线                      
顶点料号:  
TPT PART NO:                     DD1006361                      
版    本:                     1.0                    

客户签章: \_\_\_\_\_ 日期:     年   月   日

采购部	工程部	批 准

顶点科技: \_\_\_\_\_ 日期: 2015 年 1 月 26 日

工程部	销售部	批 准
吴良超		李超



顶点科技襄阳有限公司

备注: 承认签章后请回复一份(或复印件)给我司, 其余由贵公司留作存档。如果在签章的承认书(或复印件)回复给我司之前, 下了有关此规格产品的订单且又无特别说明, 那么我司就确定贵司已完全承认了。

Please return one specification or one copy of it with your chop and signature of approval and retain the others for your record. In the event of an order being placed for this part number before the chop and signed with specification (or copy) is returned and without special explanation, it will be assumed that full approval have been given.

顶点科技襄阳有限公司

研发中心: 广东省深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 国际 E 城 D3 栋 2 楼 B 座

总机: 0755-26532569      分机: 0755-26532569-889

电话: 0755-26532519      传真: 0755-83577979

生产基地: 湖北省宜城市白庙经济开发区宋玉四路 99 号顶点科技工业园

直线: 0710-4286138      传真: 0710-4283138      网址: www.szpt.com

# 目录

封 面 .....	1
目 录 .....	2
一、成品图片 .....	3
二、产品参数 .....	3
三、损耗图 .....	4
四、产品特点 .....	4
五、产品结构图.....	5
六、环境可靠性试验报告 .....	6
1、环境试验 .....	6
2、盐雾试验 .....	7

# 产品规格书

## 一、产品成品图（仅供参考）



## 二、产品测试参数

电气参数 ELECTRICAL SPECTFICATIONS		机械参数 MECHANICAL SPECTFICATIONS	
产品名称 Name	转接线(DD1006361)	产品名称 Name	转接线(DD1006361)
型号 Model Type	DDZ-S/S-3030	型号 Model Type	DDZ-S/S-3030
频率范围 Frequency Range	0.03~3GHz	接头 Connector	SMA
输入阻抗 Impedance	50Ω	线长 Length	300±3 mm
驻波比 VSWR	≤1.2	工作温度 Working Temperature	-45℃-+85℃
功率容量 Power	50W	存放温度 Limit Temperature	-45℃-+85℃

顶点科技襄阳有限公司

研发中心：广东省深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 国际 E 城 D3 栋 2 楼 B 座

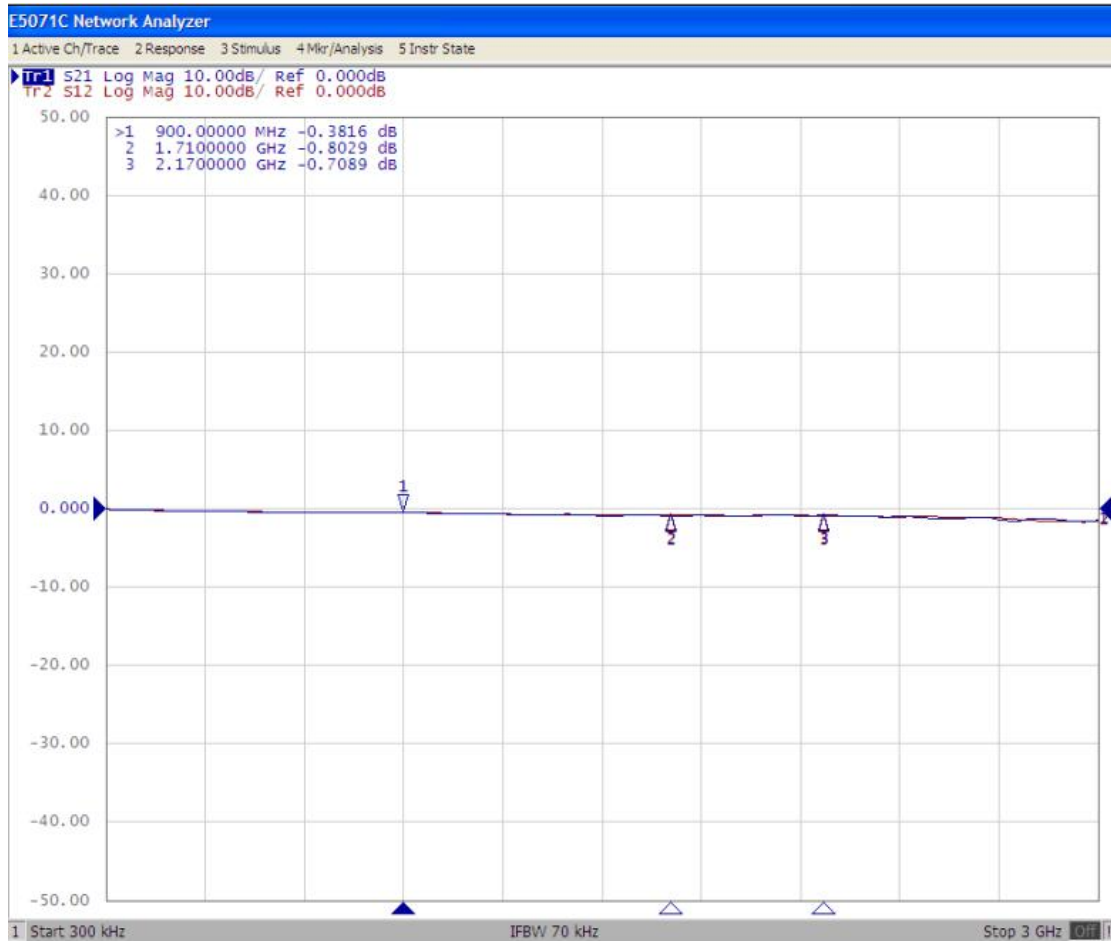
总机：0755-26532569      分机：0755-26532569-889

电话：0755-26532519      传真：0755-83577979

生产基地：湖北省宜城市白庙经济开发区宋玉四路 99 号顶点科技工业园

直线：0710-4286138      传真：0710-4283138      网址：www.sztpt.com

### 三、损耗图



### 四、产品特点

1. 采用优质棕色 RG178 射频电缆，衰减小；
2. 分体式 SMA 接头，安装方便；
3. SMA 接头镀金，不易氧化，性能稳定；
4. 传输速度快。

顶点科技襄阳有限公司

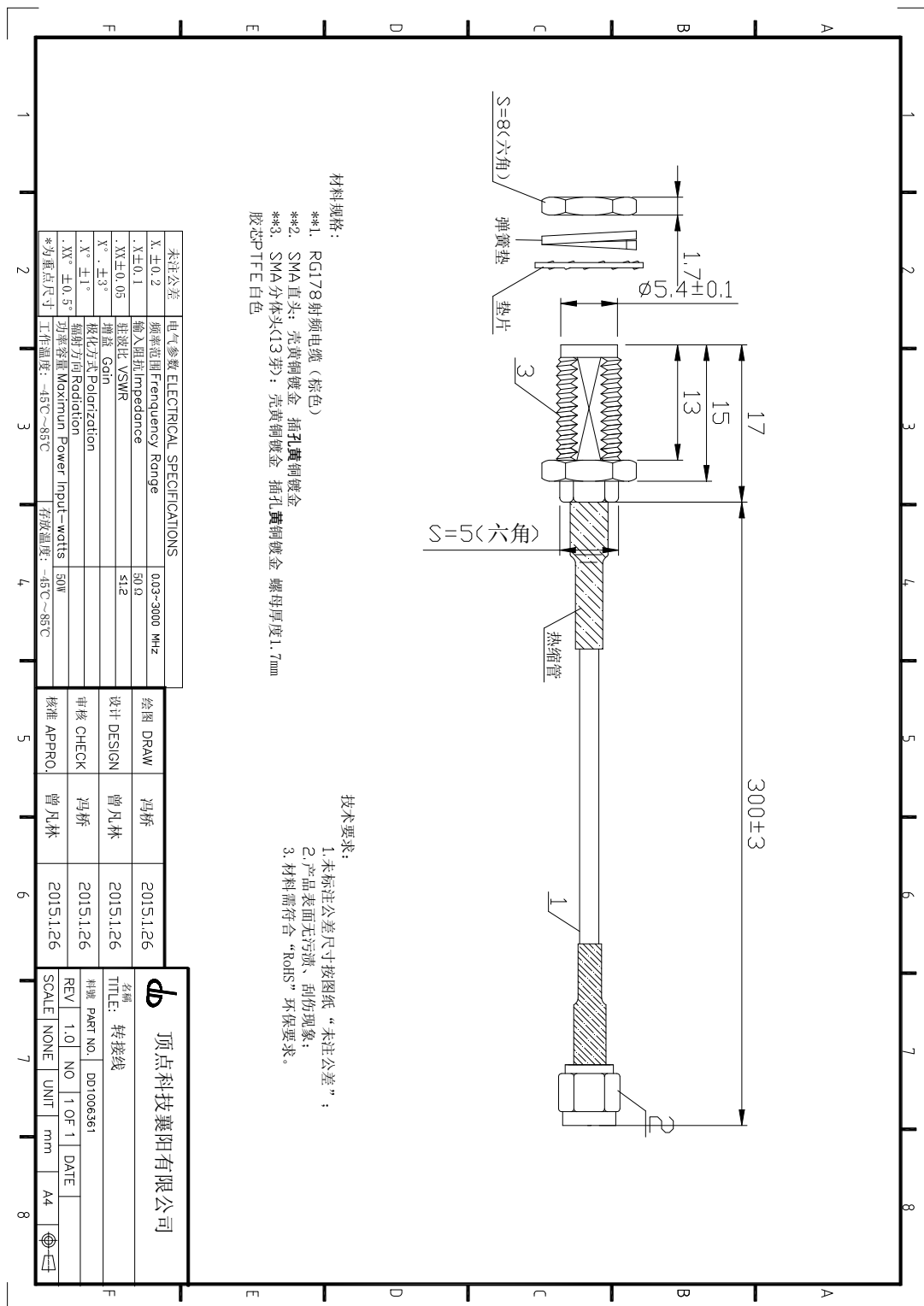
研发中心：广东省深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 国际 E 城 D3 栋 2 楼 B 座

总机：0755-26532569 分机：0755-26532569-889

电话：0755-26532519 传真：0755-83577979

生产基地：湖北省宜城市白庙经济开发区宋玉四路 99 号顶点科技工业园

直线：0710-4286138 传真：0710-4283138 网址：www.sztpt.com

**五、产品结构图**


顶点科技襄阳有限公司

研发中心: 广东省深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 国际 E 城 D3 栋 2 楼 B 座

总机: 0755-26532569 分机: 0755-26532569-889

电话: 0755-26532519 传真: 0755-83577979

生产基地: 湖北省宜城市白庙经济开发区宋玉四路 99 号顶点科技工业园

直线: 0710-4286138 传真: 0710-4283138 网址: www.sztp.com

## 六、环境可靠性试验报告

### 1、环境试验

高低温恒湿试验报告						
试验项目	高温、低温、恒湿试验					
试验样板名称	DD1006361 转接线	测试日期	2015. 1. 21			
实验/检测设备	恒温恒湿试验箱 网络分析仪	测试数量	5 PCS			
检验标准	1. 金属表面镀层无脱落、裂痕、起皱等不良；非金属部分不能有变色、破裂、变形、脱胶等不良。 2. 电气测试符合设计要求；电压驻波比测试合格。					
试验名称	试验项目	要求	试验方法	实际测试数据	结果	
					样品	判定
高温试验	温度 (°C)	$+65 \pm 3$	按照 GB2423.1-89 第 9 章规定的方法进行	+67 1.2 2.3 1	1	合格
	试验样品温度稳定时间 (h)				2	合格
	试验持续时间 (h)	1			合格	
	恢复时间 (h)	1			合格	
	恢复时间 (h)	1			合格	
低温试验	温度 (°C)	$-40 \pm 3$	按照 GB2423.1-89 第 8 章规定的方法进行	-43 1.2 2.4 1.1	1	合格
	试验样品温度稳定时间 (h)				2	合格
	试验持续时间 (h)	1			合格	
	恢复时间 (h)	1			合格	
	恢复时间 (h)	1			合格	
恒定湿热试验	温度 (°C)	$+40 \pm 2$	按照 GB2423.3-93 第 5 章规定的方法进行	+42 92 22 1.1	1	合格
	相对湿度 (%)				2	合格
	试验持续时间 (h)	21			合格	
	恢复时间 (h)	1			合格	
	恢复时间 (h)	1			合格	

顶点科技襄阳有限公司

研发中心：广东省深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 国际 E 城 D3 栋 2 楼 B 座

总机：0755-26532569 分机：0755-26532569-889

电话：0755-26532519 传真：0755-83577979

生产基地：湖北省宜城市白庙经济开发区宋玉四路 99 号顶点科技工业园

直线：0710-4286138 传真：0710-4283138 网址：www.sztp.com

## 2、盐雾试验

盐雾试验报告				
试验项目	盐雾试验			
试验样板名称	DD1006361 转接线	测试日期	2015. 1. 21	
设备名称	盐雾腐蚀试验箱	测试数量	5 PCS	
试验方法	将测试样板放入调制好的盐溶液试验箱内、盐雾腐蚀箱进行连续喷雾试验			
盐溶液浓度	52g/L	盐溶液 PH 值：6.5-7.2	试验周期： 24h	
实际测试数据	55g/L	盐溶液 PH 值：6.8	试验周期： 26h	
试验标准	按照 GB/T10125 《人造气氛腐蚀试验、盐雾试验》进行试验；结果按照 GB/T6461-2002 《金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级》评级。			
试验结果				
编号	耐腐蚀等级	实际测试数据	评定结果	备注
1	Rp/Ra=10/10vsB	Rp/Ra=10/10vsB	合格	
2	Rp/Ra=10/10vsB	Rp/Ra=10/10vsB	合格	
3	Rp/Ra=10/10vsB	Rp/Ra=10/10vsB	合格	
4	Rp/Ra=10/10vsB	Rp/Ra=10/10vsB	合格	
5	Rp/Ra=10/10vsB	Rp/Ra=10/10vsB	合格	

顶点科技襄阳有限公司

研发中心：广东省深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 国际 E 城 D3 栋 2 楼 B 座

总机：0755-26532569      分机：0755-26532569-889

电话：0755-26532519      传真：0755-83577979

生产基地：湖北省宜城市白庙经济开发区宋玉四路 99 号顶点科技工业园

直线：0710-4286138      传真：0710-4283138      网址：www.sztpt.com