

样品承认书

客户

CUSTOMER:

深安阳光电子有限公司

客户料号

CUSTOMER'S PART NO:

01.04.02.0017

材质

MATERIAL:

碳钢

品名

DESCRIPTION:

螺旋天线R0.5MM*5.2MM*19T L19 铁

镀镍 发射

日期

DATE:

2018-04-27

附件 ACCESSORIES

样品SAMPLE

图纸DRAWING

流程图FLIW CHAPE

检测报告TEST REOPRT

检验标准INSRECTION STANDARD

结果RESULT

备注NOTE

全部承认

FULLAPPOVED

部分承认

CONDITIONALAPPROVED

不合格

REJECTED

CUSTOMERS' SINGATURE

客户签收

QC

品管

AFFIRNANCE

确认

ENGINEER

工程师

AUDITING

审核

APPROVE

核准

APPROVE

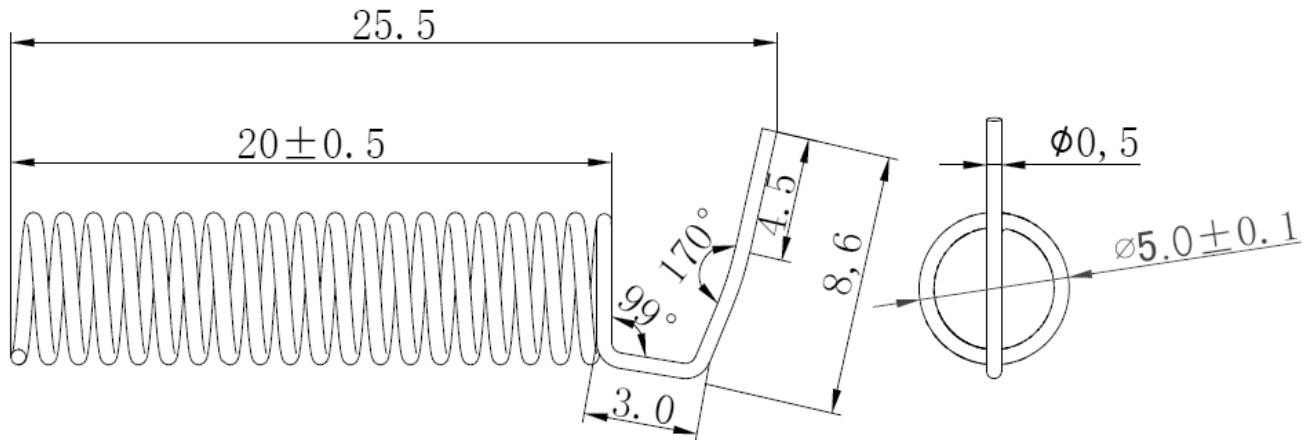
核准

--尊敬的客户:请将样品确认结果回签至我司,以作为样品确认和品质改进之重要依据,谢谢合作!

样品承认书

客户		产品编号	01.04.02.0017	材质	碳钢 $\phi 0.5m$
产品名称	发射天线	表面处理	镀镍	是否环保	是

简图:



注: 两端均为开圈

检验值 标准值	检验数 1	2	3	4	5	6	判定	备注
23.5	±0.5	20.14	19.95	20.2	20.1	20.15	20.48	OK
φ5.0	±0.1	5.05	5.0	4.98	5.02	5.02	5.01	OK
19N		19N	19N	19N	19N	19N	19N	OK

1. 表面不得有严重的变形等不良现象绕线需均匀、光滑。
2. 标有公差的尺寸为重点管控尺寸。

综合判定:	合格
备注:	请客户确认并回签、若未回签视为已承认OK。
客户确认意见:	

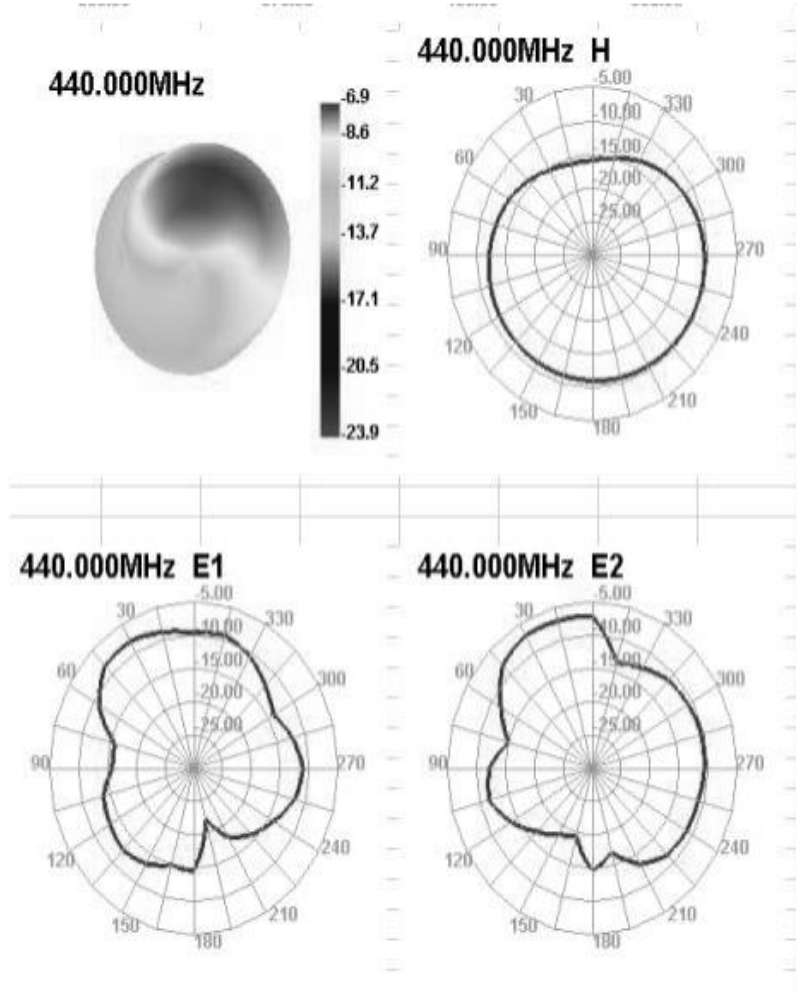
核准:

审核:

检验员:

3.天线无源数据

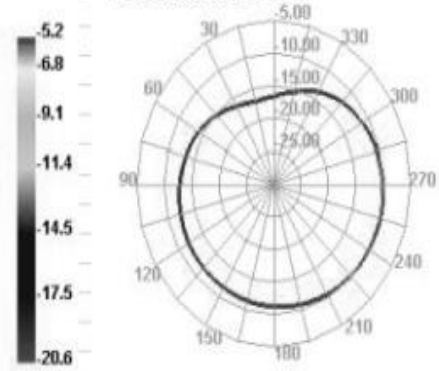
Passive Test For 433										
Freq (MHz)	Effi (%)	Effi (dB)	Gain (dBi)	Gain (dBd)	UHIS (%)	DHIS (%)	Max (dB)	Min (dB)	Attenuat Hor	Attenuat Ver
400	27.23	-4.29	0.24	-1.91	14.029	23.205	0.24	-13.03	50.52	50.28
410	31.72	-4.72	0.03	-2.12	12.979	20.744	0.03	-13.29	50.12	49.96
420	28.38	-4.64	-0.19	-2.34	13.547	20.832	-0.19	-10.96	50.37	50.06
430	30.91	-4.96	-0.55	-2.7	12.993	18.917	-0.55	-12.73	51.06	50.74
440	30.85	-5.11	-0.6	-2.75	13.06	17.794	-0.6	-14.36	50.26	50.1
450	34.22	-4.66	-0.04	-2.19	14.527	19.695	-0.04	-12.36	50.6	50.22
460	33.48	-4.75	-0.41	-2.56	14.537	18.944	-0.41	-17.25	51.2	50.81
470	30.58	-5.15	-1.05	-3.2	13.95	16.633	-1.05	-16.96	50.8	50.65
480	29.78	-5.26	-1.6	-3.75	13.58	16.199	-1.6	-14.69	50.98	50.69
490	37.34	-4.28	-0.89	-3.04	17.288	20.051	-0.89	-14.1	51.39	51
500	29.92	-5.24	-2.36	-4.51	13.369	16.549	-2.36	-13.36	51.19	50.98



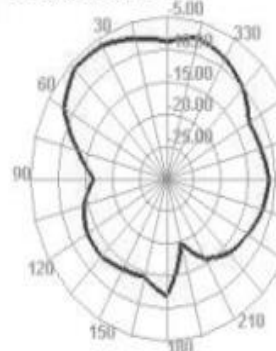
450.000MHz



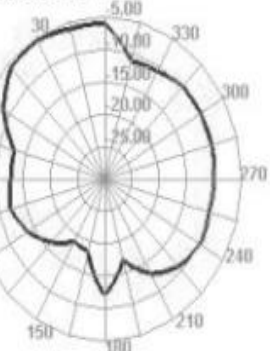
450.000MHz H



450.000MHz E1



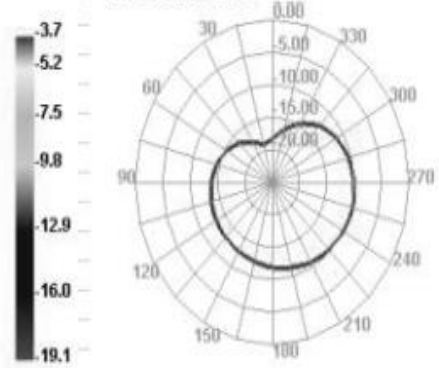
450.000MHz E2



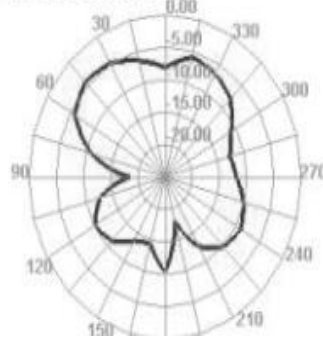
460.000MHz



460.000MHz H



460.000MHz E1



460.000MHz E2

