样品承认书

客户				产品编号	01. 04.	01. 04. 02. 0017		計 质	碳钢=∅0.5mm			
产品名称 发织		于天线	表面处理	镀镍		是否环保		是				
简图:												
25.5 20±0.5 00,5 ∞5.0±0.1 注: 两端均为开圈												
检验值 标准值		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				
ø5. 0	±0.1	5. 05	5. 0	4. 98	5. 02	5. 02	5. 01	OK				
19N		19N	19N	19N	19N	19N	19N	OK				
<u> </u>												
夕	、观检验:	:	1. 表面不得有严	至重的变形等不		线需均匀、 计为重点管:			2. 标有公			
综合判定:			合格									
			请客户确认并回签、若未回签视为已承认OK。									
	·确认意	 见:										

核准: 审核: 检验员:

电气参数

频率:433M±5M

输出阻抗:50Ω

驻波比≤ 2 (dB)

增益 ODBI

电压:3~12V

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)	Attenut Hor	Attenut 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	



