



190111340938



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L13496

检测报告



产品名称： 射频功率计

委托单位： 南京智屯达科技有限公司

检验类别： 委托检验

北京英准检测技术有限公司

Beijing yingzhun Testing Technology Service Co., Ltd



地址：北京市通州区玉带河东街46号院A座4层/4th Floor, No. 46 Yudai River East Street, Tongzhou District, Beijing

如若对检测报告有异议，应于收到报告之日起15日内向检测单位提出，逾期不予受理。

全国热线：010-53608412

官网：www.bjyztst.com

邮箱：bjyztst@163.com

客户及样品信息	委托单位	南京智屯达科技有限公司		
	委托单位地址	南京市江宁区吉印大道2999号吉印产业创新园B2栋8楼		
	生产单位	/		
	生产单位地址	/		
	样品名称	射频功率计	商标	安测信
	样品数量	1	样品等级	/
	规格型号	ACX-TG800	产品等级	/
检验类别	委托检测	样品状态	/	
到样日期	2024年08月13日	样品参数	/	
检测依据	技术白皮书			
检验结论	合格			
样品照片	 			
补充说明	委托检验仅对来样负责, 不承担连带责任			

批准人: _____

审核人: _____

报编制人: _____

地址: 北京市通州区玉带河东街46号院A座4层/4th Floor, No.46 Yudai River East Street, Tongzhou District, Beijing
如若对检测报告有异议, 应于收到报告之日起15日内向检测单位提出, 逾期不予受理。

全国热线: 010-53608412

官网: www.bjzjtst.com

邮箱: bjzjclab@163.com

检测项目	技术要求	检测结果	结论
功能实现	仪表针对各种复杂波形, 可具备功率和幅度测量功能	符合	合格
显示屏	TFTLCD (320*240)	符合	合格
动态范围	>40dB	符合	合格
测量模式	自动、手动	符合	合格
频率范围	2-3000MHz, 20-4000MHz	符合	合格
幅度范围	(2-3000MHz): -45dBm~+15dBm (3.2*10 ⁻⁵ mW~32mW) -15dBm~+45dBm (30dB) -5dBm~+55dBm (40dB)	符合	合格
	(20-4000MHz): -55dBm~+5dBm (3.2*10 ⁻⁶ mW~3mW) -25dBm~+35dBm (30dB) -15dBm~+45dBm (40dB)	符合	合格
分辨率	0.01dB	符合	合格
测量精度	±0.2dB	符合	合格
输入信号类型	GSM、CDMA、PHS等频率带宽	符合	合格
工作时间	平均>24小时, 连续>12小时	符合	合格
电池	7.2V锂电池	符合	合格
体积	240mm(L) × 100mm(W) × 50mm(H)	符合	合格
线缆附件	相关线缆、附件齐套	符合	合格

报告结束



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L13496

第 3 页 共 3 页

报告编号：YZJC24X0821-013

注 意 事 项：

1. 报告无“检验报告章”或检验单位公章无效。
2. 未经本实验室书面同意，不得部分复制本报告。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出，逾期不予受理。
6. 委托检测仅对来样负责。



地址：北京市通州区玉带河东街46号院A座4层/4th Floor, No.46 Yudai River East Street, Tongzhou District, Beijing
如若对检测报告有异议，应于收到报告之日起15日内向检测单位提出，逾期不予受理。

全国热线：010-53608412

官网：www.bjyztst.com

邮箱：bjyzjclab@163.com