



深圳云里物里科技股份有限公司
产品天线测试报告-模板 V1.0

天线型号：

被测试产品型号：MS50SFA_V1.4

被测试 PCB 编号及版本：MS50SFA_V1.4

责任硬件工程师：罗娘炼

测试日期：2020/1/7

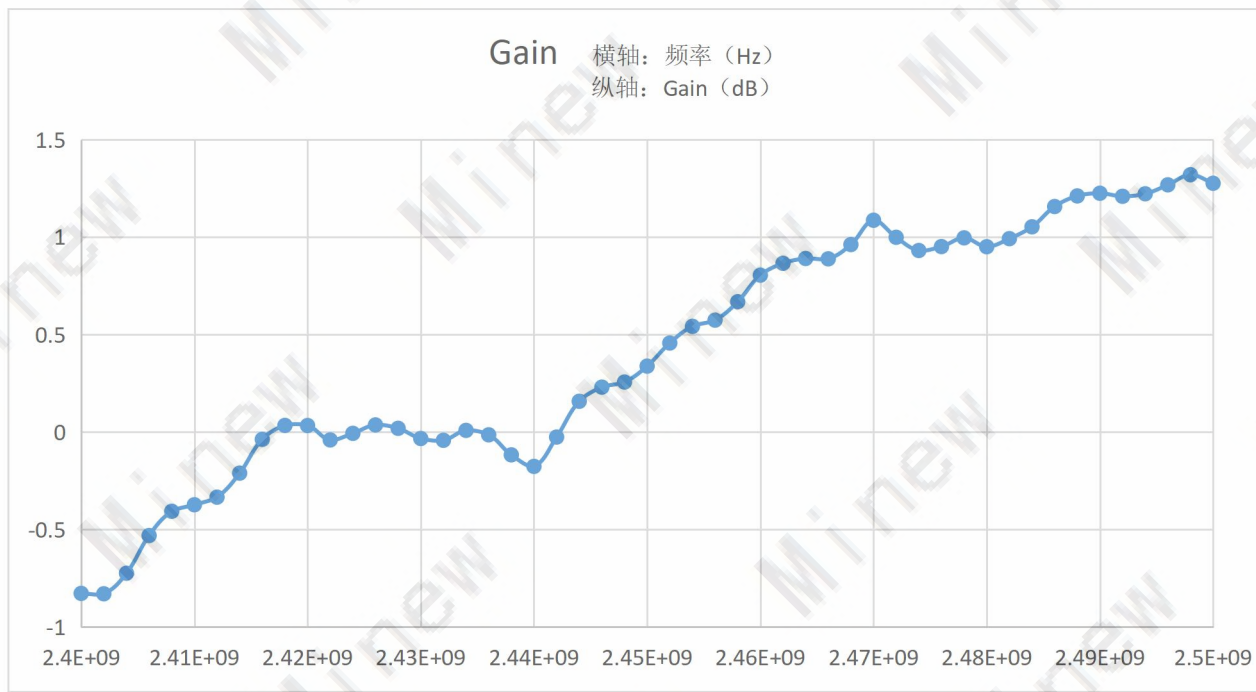
1、技术指标 (Technical Specification)

电性能指标 Electrical Specifications	
频率范围 Frequency Range (MHz)	2400-2500
频带宽度 Bandwidth (-10dB) (MHz)	≥100
输入阻抗 Input Impedance (Ω)	50
电压驻波比 VSWR (max at all of frequency range)	<1.8
增益 Gain (@2.45GHz max) (dBi)	0.338
极化形式 Polarization Type	线极化
雷电保护 Lightning Protection	直流接地
功率容量 Power Capacity (mW)	1000
机械指标 Mechanical Specifications	
天线尺寸 Antenna Size (mm)	11.2*3.69mm
辐射体 Radiator	铜 Cuprum
连接器型号 Connect Type	-
工作温度 Working Temperature (°C)	-40~85
存储温度 Storage Temperature (°C)	-40~125
外壳颜色 Radome Color	-沉金
重量 Weight (g)	-

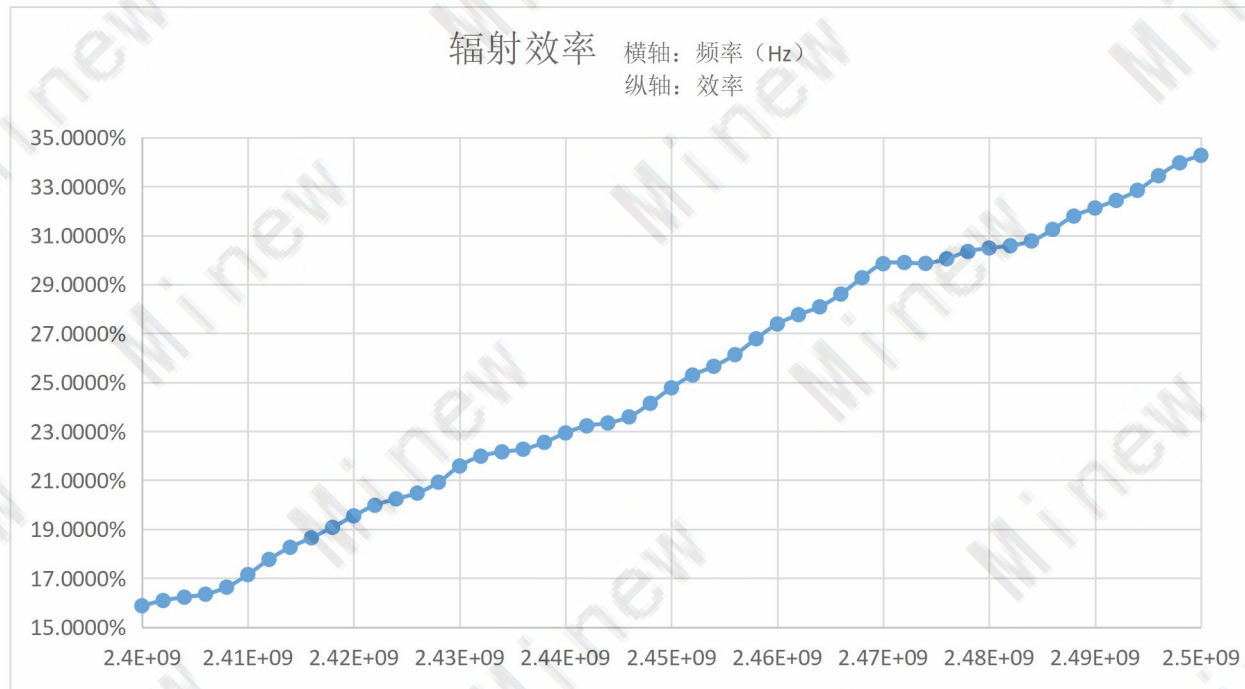


深圳云里物里科技股份有限公司 产品天线测试报告-模板 V1.0

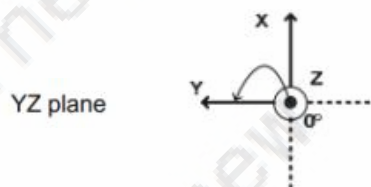
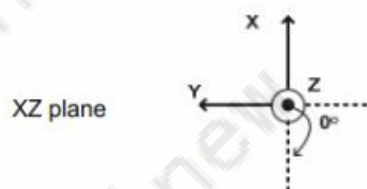
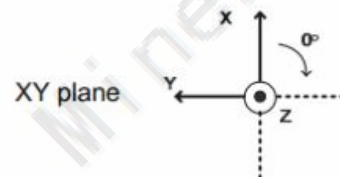
2. 增益 (Gain)



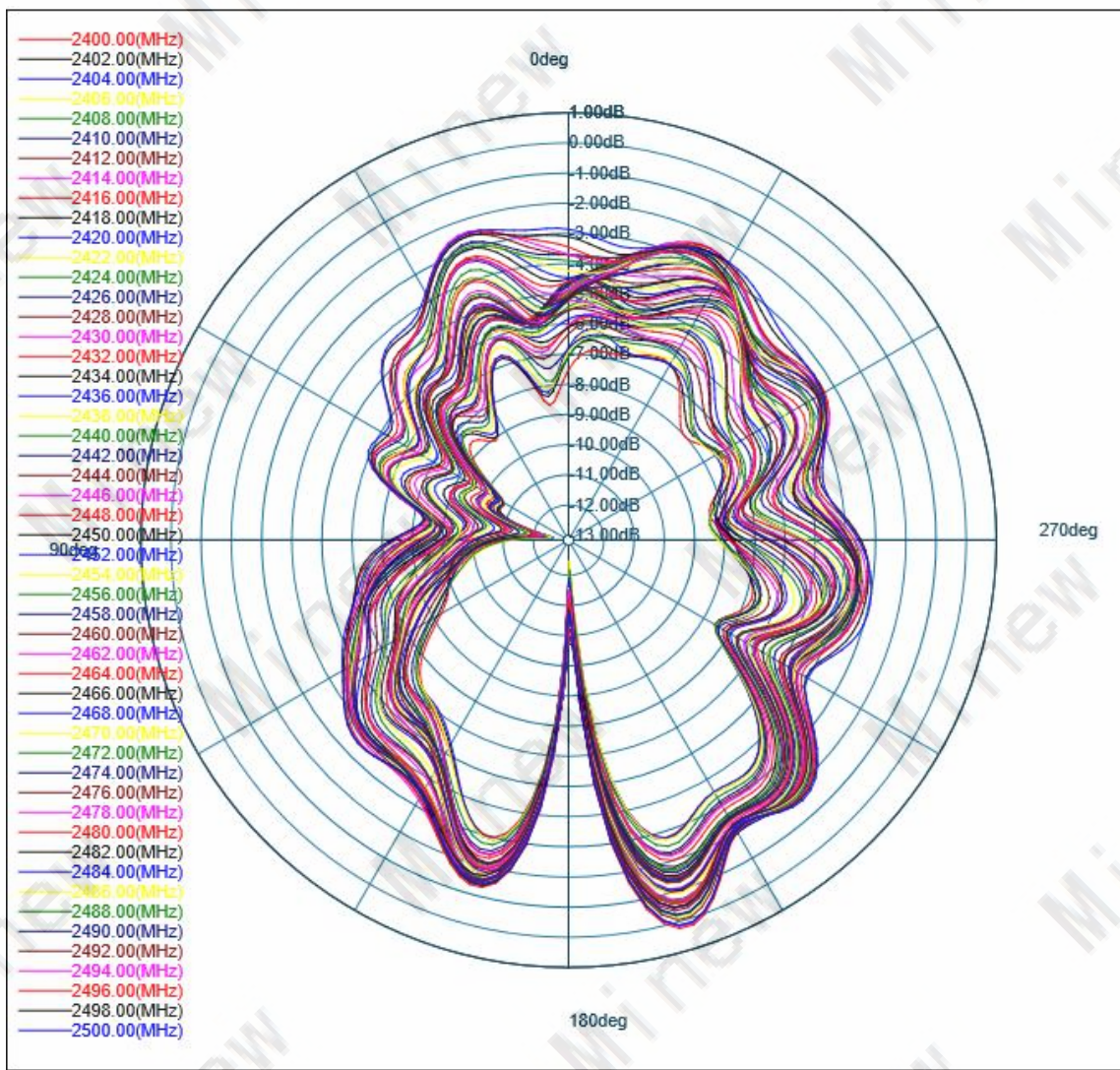
3. 效率 (Efficiency)



4. 辐射方向图 (Radiation Pattern)



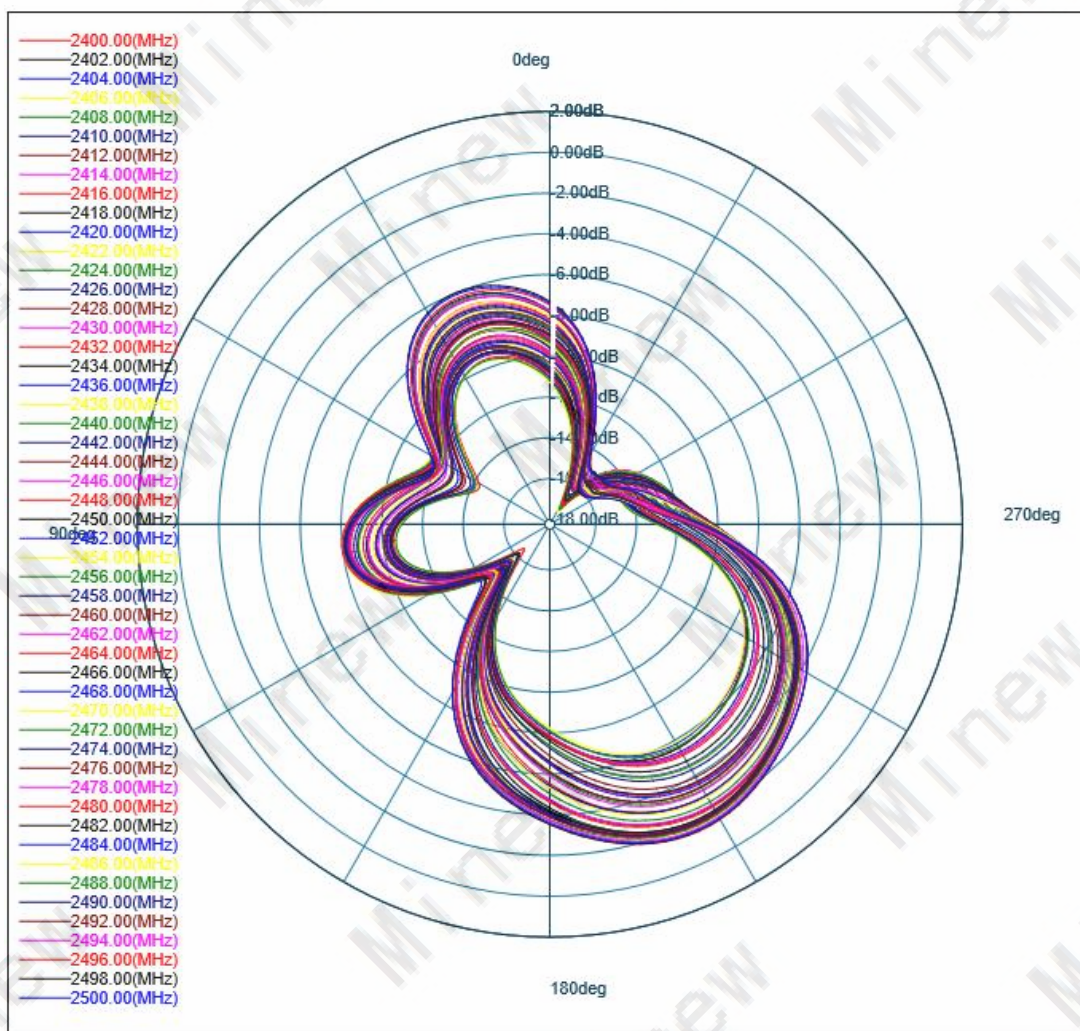
XY Plane





深圳云里物里科技股份有限公司
产品天线测试报告-模板 V1.0

XZ Plane



YZ Plane

