

国标准：GB/T 9410 《移动通信天线通用技术规范》测试

产品名称	国标准：GB/T 9410 《移动通信天线通用技术规范》测试
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 9410-1988	移动通信天线通用技术规范	General specification for antennas used in the mobile services	废止	1988-
GB/T 9410-2008	移动通信天线通用技术规范	General specification for antennas used in the mobile communications	现行	2008-9410-

本标准给出了移动通信天线的常用术语和定义，规定了它的技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存要求。本标准适用于25 MHz ~ 6 000 MHz频段移动通信线极化无源天线。本标准是制定移动通信天线产品规范必须遵循的基本原则和最低要求。

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method tecert.com
移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008	辐射方向图测量	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.2

天线增益测量	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.2
电压驻波比测量	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.2
功率容量测量	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.2
半功率波束宽度	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.2
旁瓣	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.2
前后比	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.2
方向图圆度	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.2
频带宽度	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.2
低温贮存	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.3
高温贮存	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.3
冲击	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.3
振动（正弦）	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.3
恒定湿热	移动通信天线通用技术规范 GB/T 9410-2008 4.3

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: