

5GNR测试，5G测试标准，通信5G测试项目

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 5GNR测试，5G测试标准，通信5G测试项目 |
| 公司名称 | 深圳市讯科标准技术服务有限公司（检测认证） |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:讯科标准 项目:5G测试 地点:深圳市 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层 |
| 联系电话 | 13378656801 13378656801 |

产品详情

5GNR，基于OFDM的全新空口设计的全球性5G标准，也是下一代非常重要的蜂窝移动技术基础，5G技术将实现超低时延、高可靠性。3GPP定义了5G的频率范围，分为Sub-6G和毫米波（mmWave）。

频率范围

| | | |
|--------|---|--|
| Sub-6G | FR1：6GHz以下（450MHz~6n 1/2/3/5/7/8/20/28 000MHz） | /38/41/50/51/66/70 /71/74/75/76/77/78 /79/80/81/82/83/84 |
|--------|---|--|

服务范围

5G（Sub-6G）智能手机、平板、网络设备、其他支持5G功能的设备

测试标准

| 常见知识分享项目 | 主要测试项 | 主要测试标准 |
|----------|---|--------------------------------|
| FCC | RF | PART 22/24/27/9 |
| | EMC | Part 15B |
| IC | RSS-130/132/133/139/ 140/192/195/197/199 | ICES 003 |
| | CE | ETSI EN 301908 |
| | | ETSI TS 138 52 |
| | | ETSI TS 138 52 |
| TELEC | | Article 2 Paragraph 1 11-30 |
| | | Article 2 Paragraph 1 11-34 |
| | | Article 2 Paragraph 1 54-6 |