



## WAND0918 棍式天线

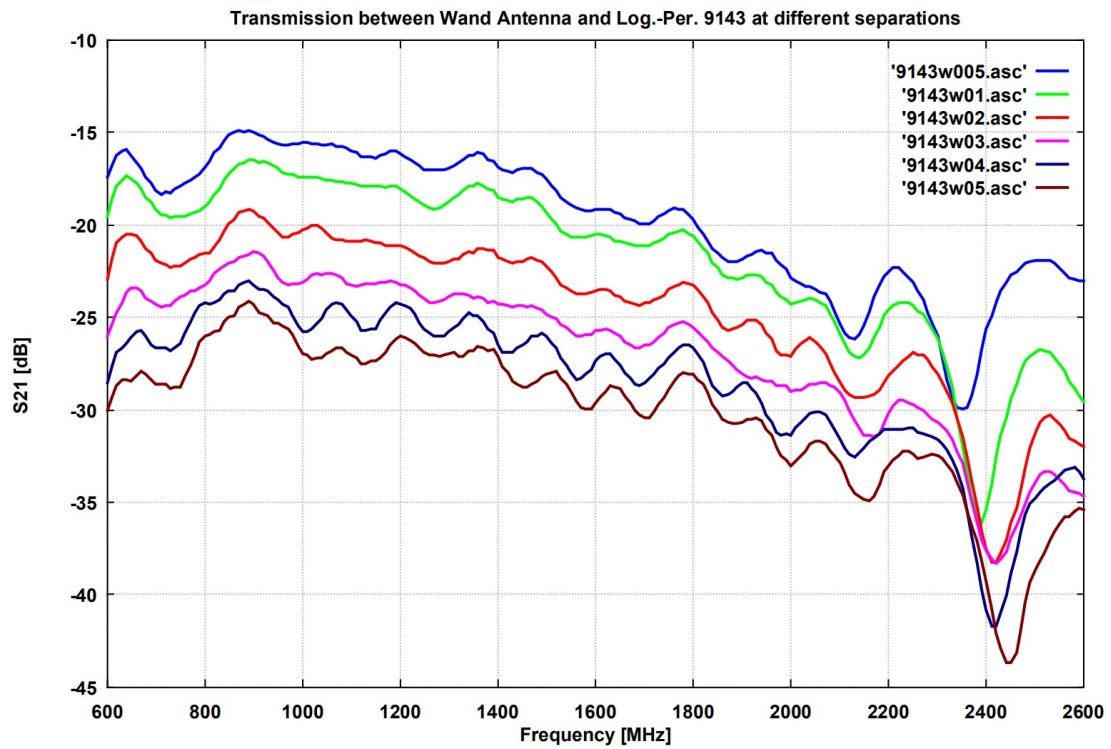
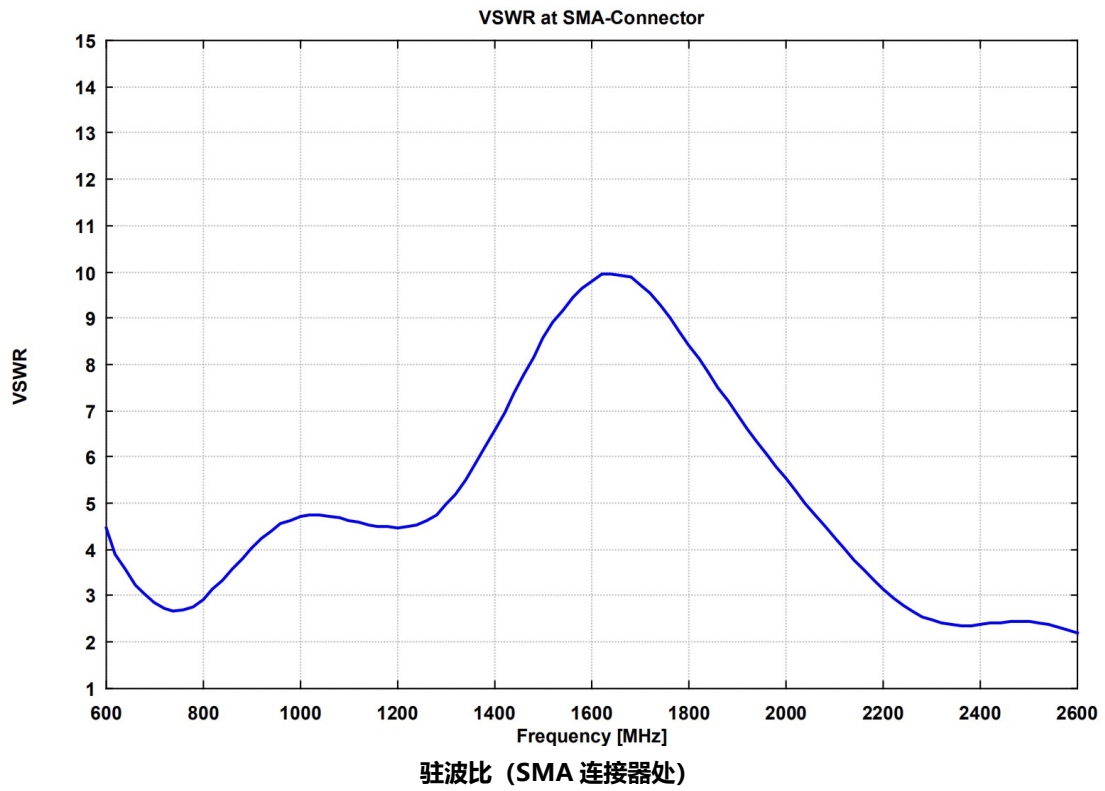


### 主要特点:

- 线性极化偶极子，H 面全向型手持天线，铝制。适用于 GSM 频段电磁波抗扰度试验。
- 这个号称“棍”式的天线用来产生电磁场进行信息技术设备的抗扰度测试（例如：笔记本电脑）。通常可以按照制造厂商的内部规程，在水平或垂直方向手持天线沿着被测设备的表面移动。

### 具体指标:

标称频率范围	800 -2000 MHz
极化	线性
图案类型	全向
材料	铝
连接器	50 欧姆, SMA 母端
最大输入功率	20 W
总长度	260 mm
外管直径	20 mm
重量	145g





更专业的技术团队，一站式交钥匙工程  
更经济的解决方案，贴合用户实际需求  
更丰富的产品选择，集成主流厂商设备  
更全面的贴心服务，完全摆脱后顾之忧



### 联系方式

#### 北京世纪汇泽科技有限公司

Beijing Century Wisdom Science & Technology Ltd.

邮箱: [info@emctest.org](mailto:info@emctest.org)

地址: 北京市海淀区学清路9号汇智大厦A座1108室

北京: +86 10 82732992 82732962 82732992 82732995

南京: +86 25 84528286

上海: +86 21 52911287

成都: +86 28 87435042

网址: [www.emctest.org](http://www.emctest.org)

苏州实验室: [www.emctest.org.cn](http://www.emctest.org.cn)