



BBHA 9120C 双脊宽带喇叭天线

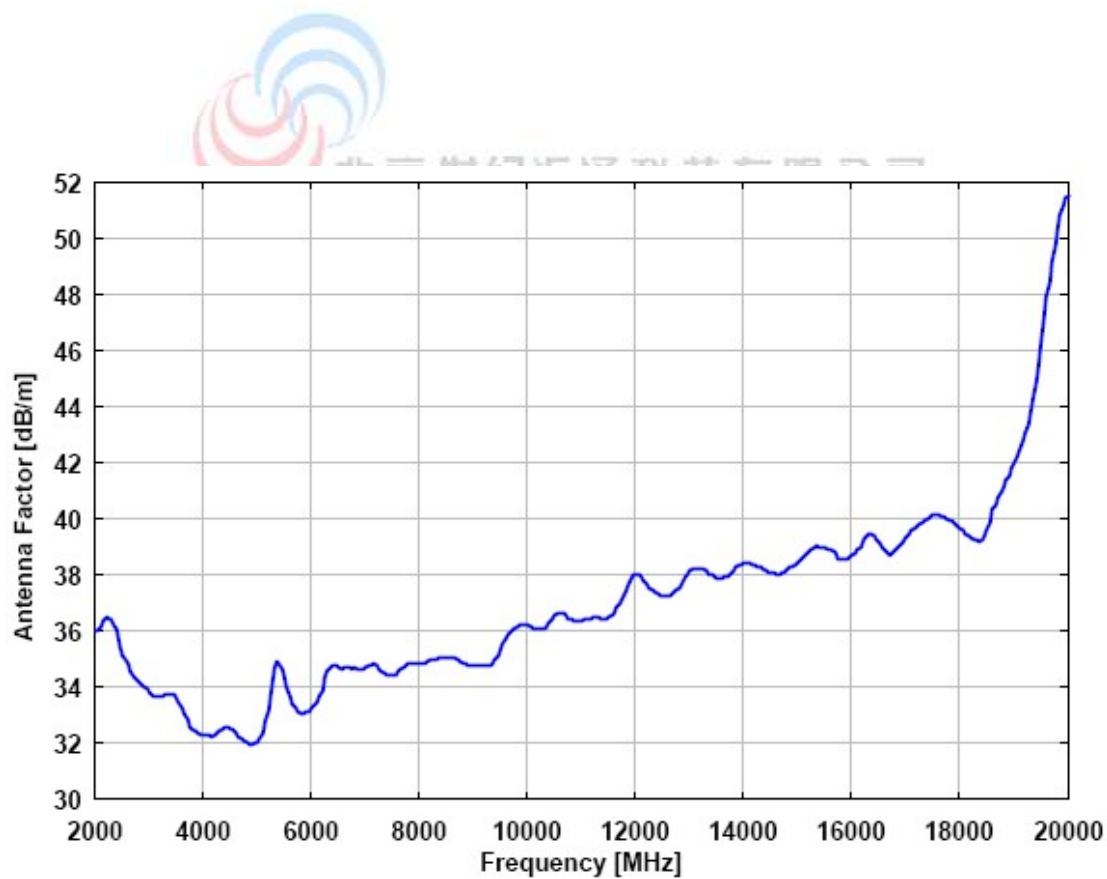
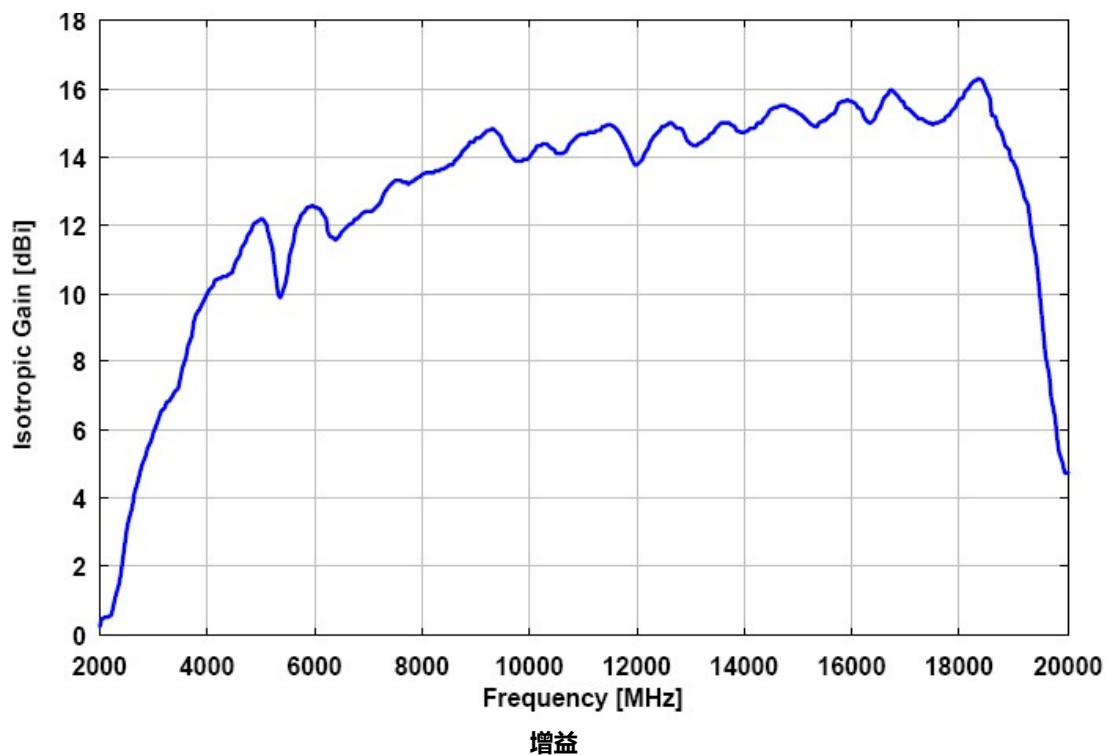


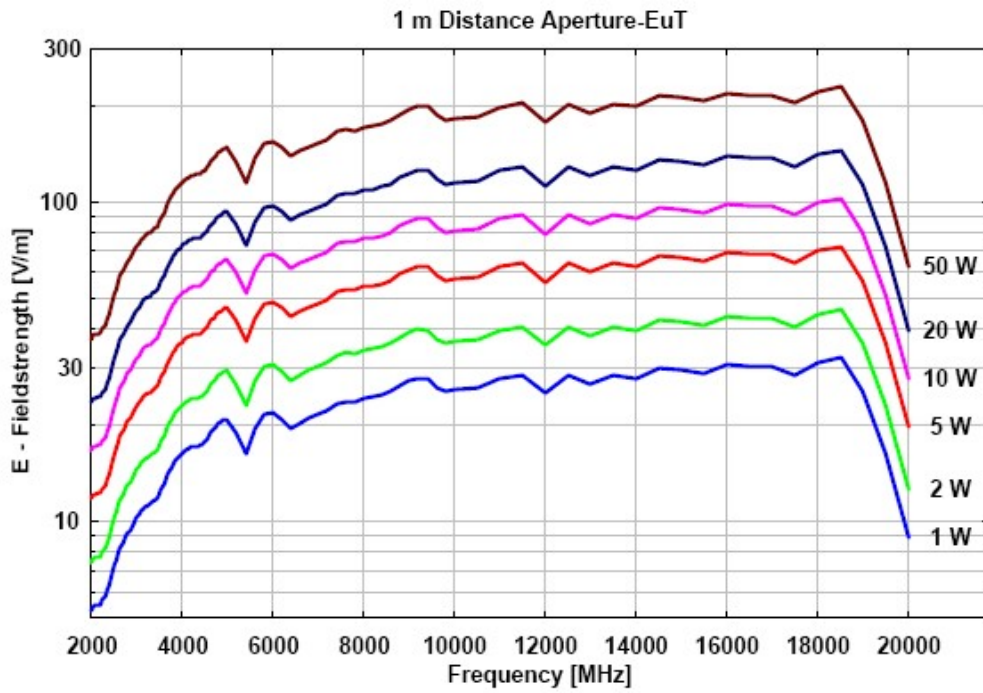
描述:

双脊宽带喇叭天线，具有宽带、高增益、大功率等特点。可用作 EMI 测试的接收天线，也可以用作射频辐射抗扰度测试的发射天线。特别适合于频率范围 6GHz - 18GHz 的 GJB 152A/MIL-STD-461E RS103 测试。

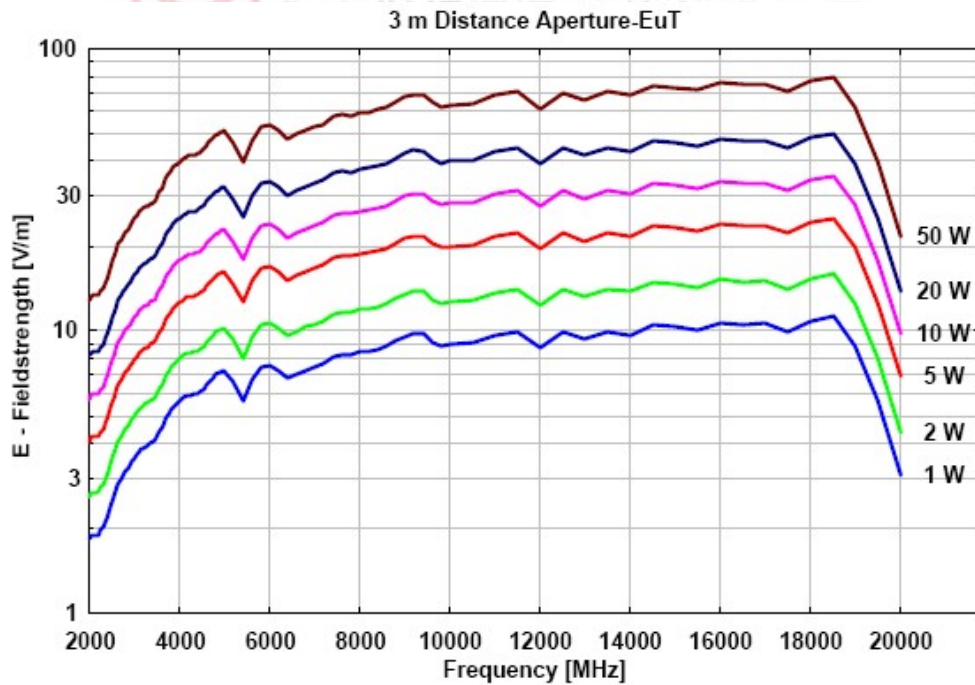
具体指标:

频率范围	2 GHz-18 GHz
可用频率范围	2 GHz-20 GHz
增益 (远场)	10 - 16 dBi (f > 4 GHz)
天线因子 (远场)	32 - 39 dB/m (f > 4 GHz)
阻抗	50 欧姆
驻波比典型值	1.8
驻波比最大值	<3 (f > 4 GHz)
前后比	typ. 25 dB
交叉极化	typ. > 25 dB
3db 波束宽度 (E-平面)	29°
3db 波束宽度 (H-平面)	26°
6db 波束宽度 (E-平面)	40°
6db 波束宽度 (H-平面)	40°
最大输入功率	100 瓦 (间隙); 50 瓦 (连续)
可选连接器安装	SMA-female, 22 mm管
尺寸	98x140 (345) x69 mm (宽度*长度*厚度)
重量	0.5kg





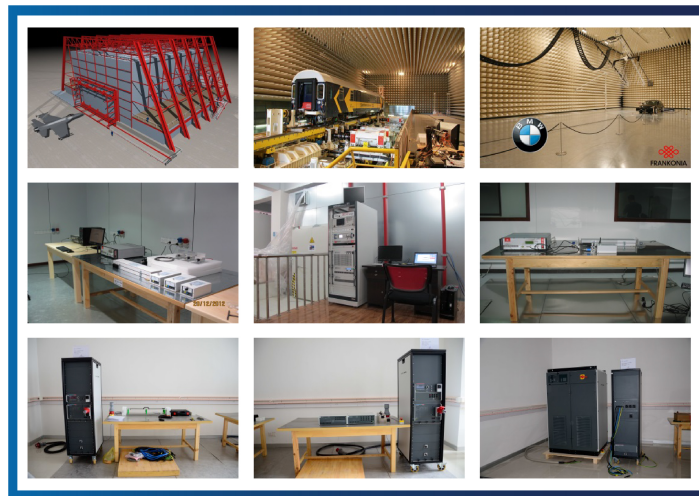
测试距离: 1 米



测试距离: 3 米



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

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

苏州实验室: www.emctest.org.cn