

双锥天线 SAS-545

30MHz-1000MHz



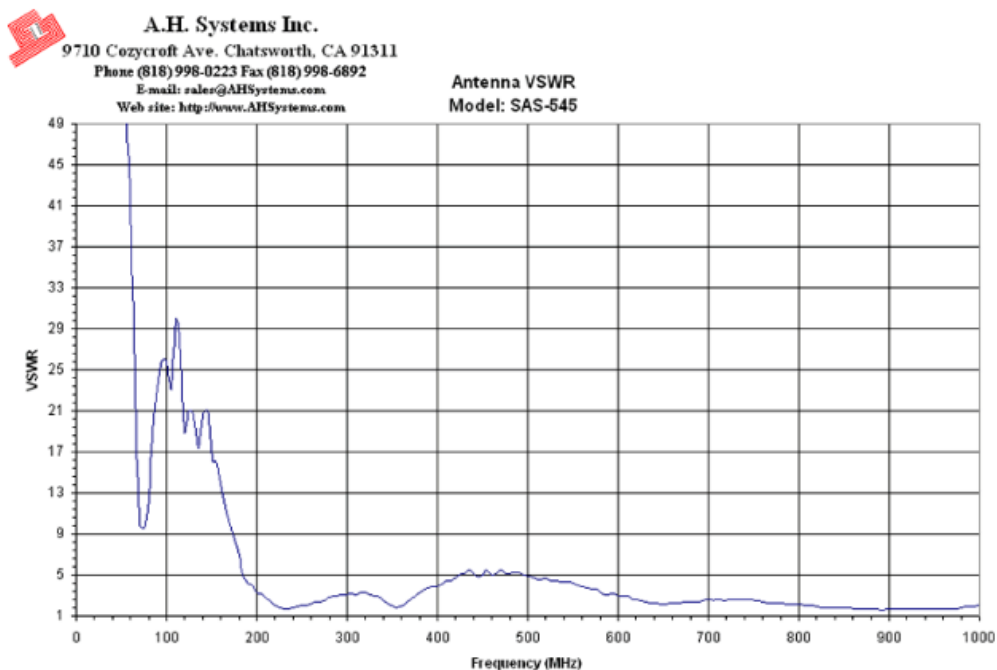
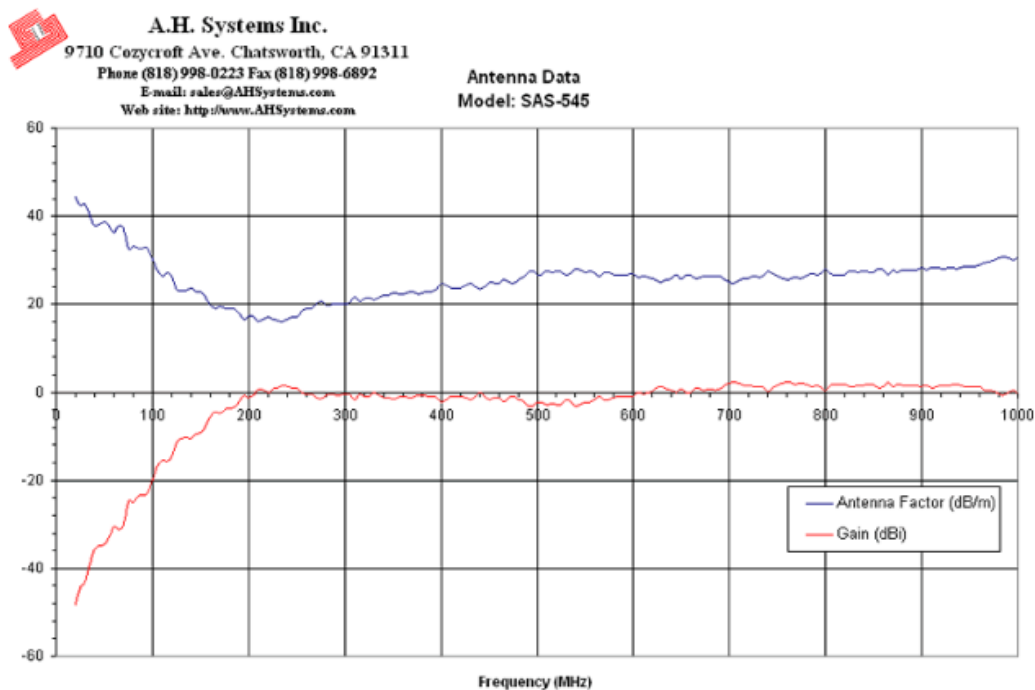
描述:

SAS-545 高频双锥天线, 频率范围 30MHz-1000MHz, 非常适用于全向性场合测试, 如抗扰度测试, 场强监测, 暗室测试, 以及 CISPR 16-1-4 表征测试

主要参数:

- 频率范围: 30 MHz - 1000 MHz
- 天线因子: 18 ~ 42 dB/m
- 增益: -50 ~ 2.5 dBi
- 最大连续功率: 200 W
- 阻抗: 50 ohm
- 接头: N (f)
- 支撑: ABC-TD 支撑柱固定在 1/4-20 螺柱

参数图表:



可选附件:

- PAM-0202 (20 MHz - 2 GHz)前置放大器, 增益 31 dB
- ATU-514 (84cm~200cm) 非金属三脚架, 带 1/4-20 螺柱
- AEH-510 天线载重平台, 提供可靠的方位角和仰角, 带 1/4-20 螺柱
- SAC-213-0.5 (最大 5 GHz) 线缆, N-N, 0.5m



■ 联系方式

世纪汇泽（苏州）检测技术有限公司

地址：苏州市吴中区临湖镇银藏路8号1号楼1层

固话：0512-66501077

邮箱：info@emc-mall.com

网址：www.emc-mall.com

24小时技术服务电话：13770772658