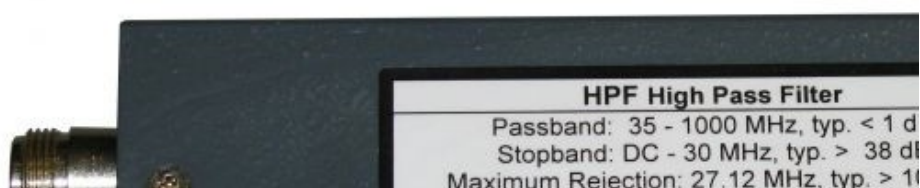




HPF 高通滤波器

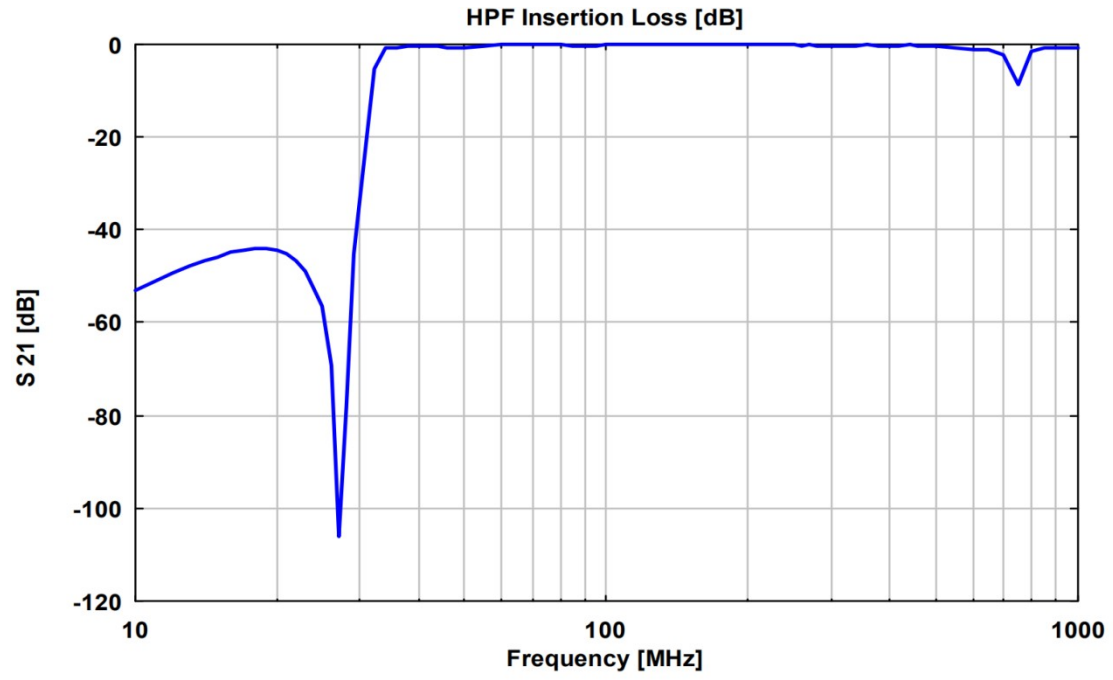


主要特点:

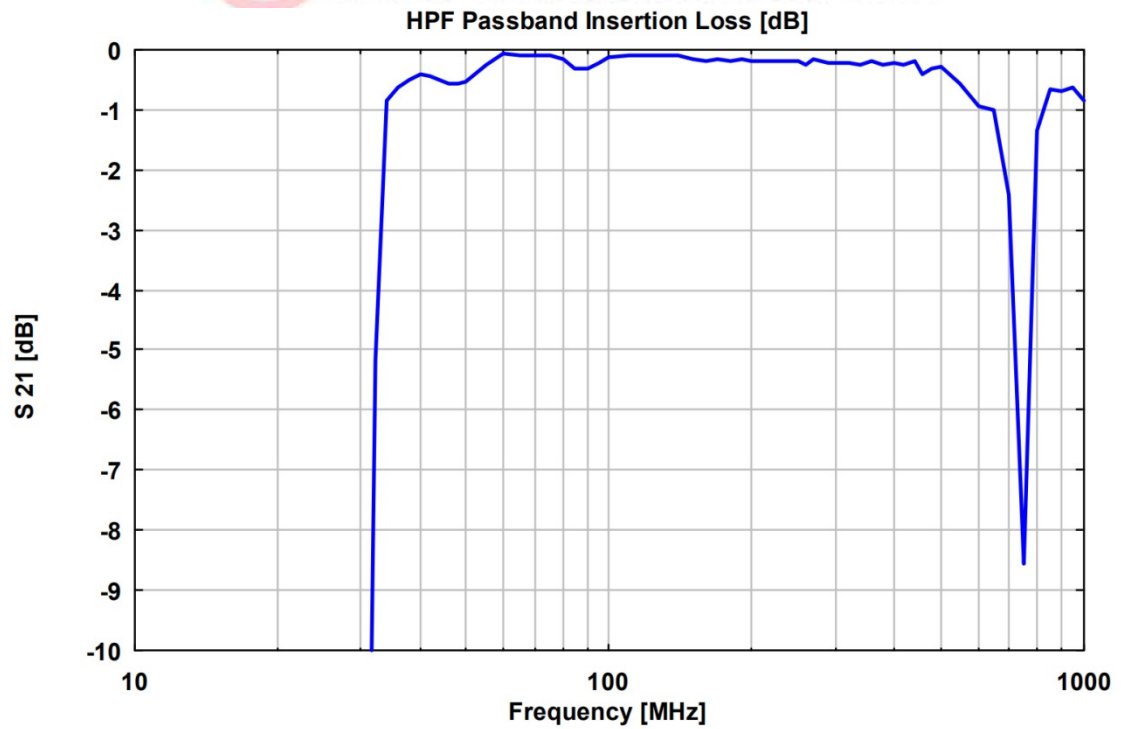
无源 LC 滤波器和 N 型 female 连接器安装在金属屏蔽外壳内。基本频率 27.12MHz，主要用于医疗透热设备的杂散测量。

具体指标:

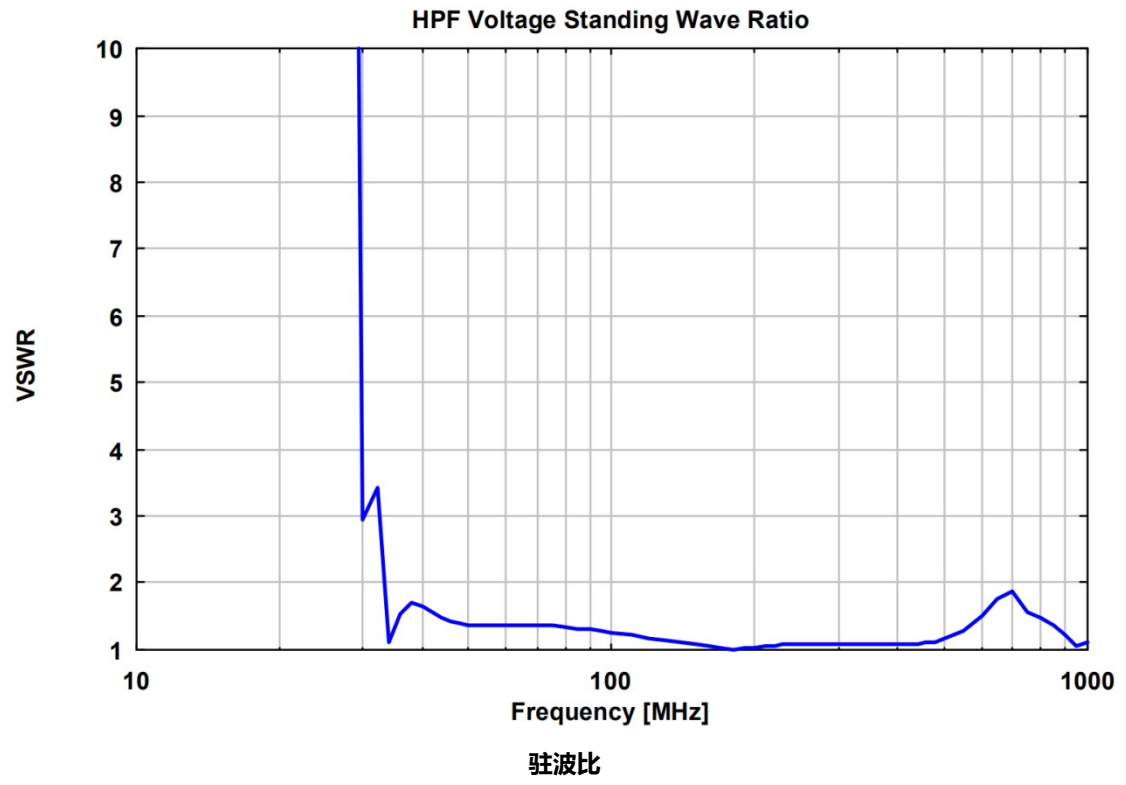
插入损耗典型值	> 100 dB (27.12 MHz)
标称阻抗	50 欧姆
标称频率范围	35MHz-1000MHz
通带插入损耗	typ. < 1 dB
阻带插入损耗	typ. > 38 dB
驻波比典型值	<2
连续功率	100 W (N-female)
盒子尺寸	160*50*30mm
总体尺寸	190*50*30mm
重量	0.55 kg



插入损耗



通带插入损耗





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