



电流探头 F-75B



描述:

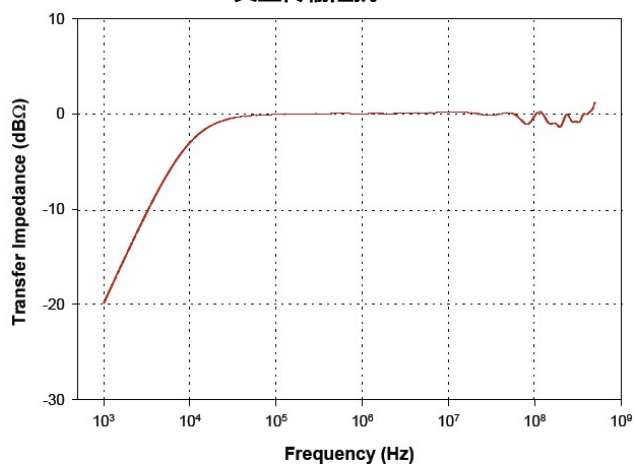
F-75B 的优点是配备了 70 毫米的大孔径，是大型电缆束的理想选择。F-75B 可用于测量高达 100A 的脉冲电流，上升时间为 800 皮秒，脉冲宽度为 40 纳秒。该探头的外径较小，约为 71mm，内径为 32 mm，1MHz – 1GHz 频段内的传输阻抗为 1Ω。DC – 400Hz 的电流可达 200A，RF(CW)电流 10A，峰值脉冲电流 100A。

技术规格:

- 频率范围: 1kHz – 500MHz
- 内径: 70mm
- 外径: 125mm
- 厚度: 38mm
- ZtΩ: 1
- dBΩ: 0
- 连接器: N 型
- DC - 400Hz: 250A
- RF(CW): 10A
- 峰值脉冲电流: 100A

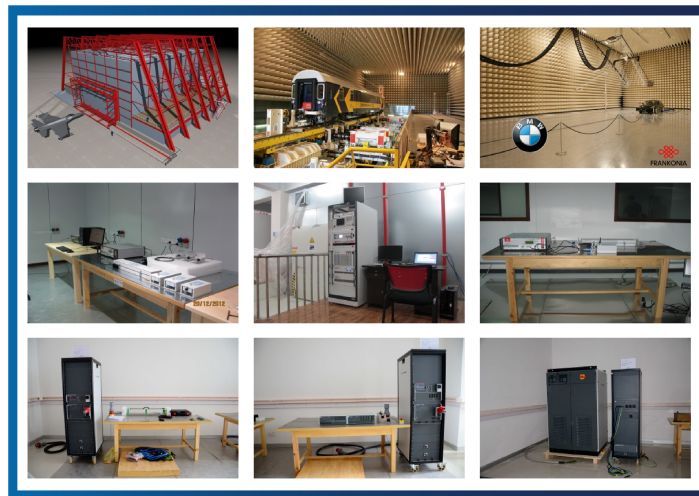
北京世纪汇泽科技有限公司

典型传输阻抗





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