



## ABCL-20 电磁去耦钳



根据 IEC61000-4-6 标准的电磁去耦钳

### 描述:

ABCL-20 退耦钳根据 IEC/EN61000-4-6 当使用夹子注入方法进行敏感度测试时推荐使用的作为附加去耦网络 (铁氧体管夹)。除被测电缆外, 它应用 EUT 和 AE 之间的所有电缆。ABCL-20 防止测试 EUT 的干扰信号影响正在测试中的其他装置、设备或系统, 并改进测试结果的重现性。

### 主要特点:

- 很宽的频率范围: 可用频率范围达 100kHz - 1GHz
- EMCL 是测试多根电缆的理想设备, 允许测试电缆直径达 20mm
- 包含测试所需的所有校准单元和校准数据

### 具体指标:

频率范围	100 kHz-1GHz
测试电缆直径	<20mm
重量	7 kg
尺寸 (长x宽x高)	632x 120x80mm



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)