

# 电瞬变脉冲群抗扰度测试

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 电瞬变脉冲群抗扰度测试                      |
| 公司名称 | 深圳讯科标准技术服务有限公司业务部                |
| 价格   | .00/件                            |
| 规格参数 |                                  |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼 |
| 联系电话 | 13684910979 13684910979          |

## 产品详情

### 电迅速磁法勘探单脉冲群抗扰度检测(EFT)

#### 1. 电迅速磁法勘探单脉冲群简述

本标准主要介绍国家行业标准GB/T17626.4：1998《电磁兼容 试验和测量技术 电瞬变脉冲群抗扰度试验》的测试方法，相匹配国家标准IEC61000-4-4：1995《电磁兼容 第4部分：试验和测量技术 第4分部分：电瞬变脉冲群抗扰度试验》。

本标准为规范和标准，明确了电气设备和电子产品对振荡波抗扰度实验的实验等级测量法。

#### 2. 电迅速磁法勘探单脉冲群EFT检测标准种类剖析

电迅速磁法勘探单脉冲群抗扰度实验关键仿真模拟转换暂态全过程，如断开交流电流、继电器触点跳跃等磁法勘探搔扰造成的干扰种类。

其核心特征是：增益值短，高频率含量丰富，可达到三、四百兆上下；论文重复率高，能量低。

#### 3. 电迅速磁法勘探单脉冲群EFT检测标准具体内容要点

##### 3.1 频率计

##### 3.1.1 产生器电源电路