

## 脉冲发生器一览表



### 高能信号发生器

我们设计和生产最高可达 100kV 的高能信号发生器。左边图例是一个食品工业用的实验脉冲信号发生器。



### 脉冲光信号发生器

这个信号发生器是由氙闪光灯组成的高能光脉冲发生器，光脉冲可以均匀分布也可以在必要时在对面聚焦。



### 电磁兼容测试设备

电磁兼容的标准发展和变化非常快，我们设计的脉冲信号发生器随着标准变化而变更。



### 电磁脉冲/核电磁脉冲发生器

核电磁脉冲发生器及其传输线主要用于抗扰度测试。例如:MIL-STD-461E/RS105  
例如: 100kV / m 和 0.8ns 波形



### 电磁脉冲 Marx 信号发生器

电磁脉冲 MarxV 发生器及其传输线主要用于抗干扰实验。  
例如：300kV / 5ns 波形