

## 据信号测试,上海高速实验室测试,DDR,控制信号测试,

产品名称	据信号测试,上海高速实验室测试,DDR,控制信号测试,
公司名称	上海博达数据通信有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浦东新区居里路123号博达数据通信公司
联系电话	021-508006661201 13813288915

## 产品详情

据信号测试,上海高速实验室测试,DDR,控制信号测试,

- 1、纹波可以理解为电压的波动，最常见的就是电源滤波。
- 2、比如50HZ的交流电，通过桥式整流变成了100HZ的脉动信号，再经过电容滤波就变成了直流信号。
- 3、尽管变成了直流信号，但其实它还会有微小的波动，因为电容对交流信号的容抗不可能为零，因此不能将交流成分完全滤除，只不过经过滤波后这个交流成分很小罢了。
- 4、这个交流成分就是我们所说的纹波电压。
- 5、一般情况下，只要滤波电路设计合理，这个纹波电压会非常小，可以忽略不计。
- 6、但如果纹波电压太大，就会对电路产生很大的影响，如交流噪声等。 -----