

## 山西广播话筒价格「在线咨询」

产品名称	山西广播话筒价格「在线咨询」
公司名称	北京迪士普音响科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市东城区北三环东路37号B座618室
联系电话	18610012483

## 产品详情

### 试验话筒通道

一般来说，至少要准备两个话筒通道。先试话筒灵敏度和动态性能，然后加上混响和伴奏音乐唱歌，歌声经过混响处理，应该比原歌声音色更加圆润、丰满和有层次，富有现场感。话筒音量的调节：分路推子置于0dB，话筒音量调整分路GAIN输入增益钮，以分路峰值电平指示灯偶尔闪亮为好，总输出功率的计量靠AU表指示。

想了解更多详细信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

### 电容话筒

电容话筒在灵敏度和扩展后的高频（有时也会是低频）响应方面要优于动圈话筒。这跟电容话筒需要将声音信号转换成电流的工作原理有关。通常，电容话筒的振膜都非常薄，很容易受到声压影响而发生震动，广播话筒价格，从而引起振膜与振膜舱后背板之间电压的相应改变。而这种电压的改变接下来又会经过前置放大器的多倍放大之后，再转换成声音信号输出。

想了解更多详细信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

### 压限器的调整数据如下

(1)噪声门GATE：指示灯亮时噪声门关闭，声音小。起到静噪作用。当输入信号降落到门限电平时即开始关闭，噪声门一般置于OPEN到-20dB之间。

(2)压缩门限电平THRESHOLD：决定开始压缩的电平，一般置于-10到0dB，开始压缩时增益减小，GAIN REDUCTION(dB)指示灯开始亮。压缩比RATIO：

置于2：1；动作时间ATTACK：置于10ms；释放时间RELEASE：置于0.3s。3.混响器。广泛使用数字混响器。这类机器内部固化了许多不同的混响效果以供选择。

调音员应对所使用的混响器的各种混响效果逐个试唱试听，记录可以使用的程序，在调音时可随时用机中键盘调出使用。

想了解更多详细信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

山西广播话筒价格「在线咨询」由北京迪士普音响科技有限公司提供。北京迪士普音响科技有限公司（[www.bjdspa.com](http://www.bjdspa.com)）是从事“音箱，功放，处理器，会议话筒，会议中控，投影机，LED大屏”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：孙经理。