

AWA6128M型驻极体传声器测试仪

产品名称	AWA6128M型驻极体传声器测试仪
公司名称	郑州泽铭科技有限公司销售部
价格	1.00/套
规格参数	
公司地址	郑州市中原区桐柏南路238号
联系电话	86-037168621110 15937103769

产品详情

AWA6128M型驻极体传声器测试仪主要由测试主机、带声反馈测试传声器的测试声源和控制盒等组成，主要配合分选台对驻极体传声器（咪头）进行自动分类。测试仪同时测量驻极体传声器的低频灵敏度、1 kHz灵敏度、高频灵敏度和工作电流等参数。高频和低频测试频率可自行设定，也可选择不测。根据驻极体传声器的中频灵敏度、低频上下限、高频上下限、漏气、电流等测量结果对驻极体传声器进行分类，通过串口输出分档指令给分选台，并统计分类结果。简洁直观地显示 PASS/NG测量结果，自动判断良品和不良品，极大的提高了测试效率。声反馈测试传声器同时测量声源的声压，反馈控制信号源的输出，使声源声压保持恒定，从而排除由于测试声源声信号的不稳定而造成的测试结果前后变化。

特点： 采用单频检测信号处理技术，抗干扰能力强

带声反馈测试声源可长期保持声压稳定

可接受自动分选台的信号启动测试

可配合气泵检测驻极体传声器是否漏气

主要技术性能：

参数：输出频率：70 Hz、1 kHz、5 kHz(70 Hz和5 kHz频率可自行设定)

输出声压级：94.0 dB ± 1 dB (参考声压20 μ Pa)

2、测试传声器参数：测量频率范围：20 Hz ~ 10 kHz

测量幅度范围：-75 dB ~ +10 dB，分辨率0.1 dB(以1 V为基准)

3、驻极体传声器工作电流测量范围：0 μ A ~ 775 μ A，分辨率1 μ A。

4、驻极体传声器测量条件：工作电压：0.1 V ~ 4.7 V，可按0.1 V步进调节

工作电阻：680 、1 k 、1.5 k 、2 k 、2.2 k 、3 k 、4.7 k 、外接

测量量程：-40 dB、-20 dB、0 dB

5、输出：RS232串口分档指令

6、测量最小间隔：0.6s(可调)

7、电源：220 V/50 Hz交流市电