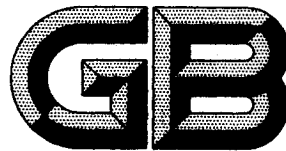


UDC 621.395.61  
M 72



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 13948—92

## 送话器测量方法

Measuring methods for transmitters

1992-12-17发布

1993-08-01实施

国家技术监督局发布

# 中华人民共和国国家标准

GB/T 13948—92

## 送话器测量方法

Measuring methods for transmitters

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了送话器电声性能测量方法。

本标准适用于通信用各种换能方式的有源送话器、无源送话器、抗噪声送话器等。

### 2 引用标准

GB 3102.7 声学的量和单位

GB 3238 声学量的级及其基准值

GB 3240 声学测量中的常用频率

GB 3241 声和振动分析用的 1/1 和 1/3 倍频程滤波器

GB 3785 声级计的电、声性能及测试方法

GB 3947 声学名词术语

GB 6592 电子测量仪器误差的一般规定

GB 7342 测听耳机校准用 IEC 临时参考耦合腔

### 3 符号及定义

本标准测量项目中采用的符号及定义见附录 A(补充件)。

### 4 测量项目

各种类型送话器的测量项目按以下规定,有“○”者表示可选取的项目,有“—”者表示无此项要求。

条款	送话器类型 测量项目	通用送话器			抗噪送话器	
		无源送话器	有源送话器		气导式	接触式
			碳粒	带放大		
4.1	直流电阻	○	○	—	○	○
4.2	直流静态电流	—	○	○	—	—
4.3	直流动态电阻	—	○	○	—	—
4.4	阻抗	○	○	○	○	○