

# 台湾阳光138A高斯计

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 台湾阳光138A高斯计                 |
| 公司名称 | 深圳市声测贸易有限公司                 |
| 价格   | 9800.00/台                   |
| 规格参数 | 品牌:台湾阳光<br>型号:138A<br>产地:台湾 |
| 公司地址 | 深圳市龙华区观湖街道新田社区观平路155-3号     |
| 联系电话 | 18929374586                 |

## 产品详情

### 台湾阳光138A高斯计

138A高斯计是用来测试各种磁性元件的磁通密度的专用仪器，不论是什么材质和形状的磁铁都可以使用138A高斯计来测试它的磁场强度。

#### 一般测试法/峰值测试法

峰值锁定功能，能轻易测得峰值

自动相加及自动平均

测试喇叭等磁铁的磁隙之间的磁通密度，四点测试自动平均相加，精确、高效

#### 主要用途

具有峰值取存及自动累加、自动平均的功能，适合用在喇叭磁铁、耳机磁铁、麦克风磁铁等的磁隙磁通密度量测。

#### 技术参数

数字显示：三位半LED显示，分辨率：1高斯

测量范围：0~20K高斯, 二档量程自动切换

a: 0~2.0K, b:2.0K~20.0K 高斯

精度(测试棒)： 一般测试： $\pm (0.1\% \text{ Rdg.} + 0.05\% \text{ FS})$

峰值锁定： $\pm (0.2\% \text{ Rdg.} + 0.1\% \text{ FS})$

精度(整机)： At 10KGS： $\pm 1.7\%$

(均匀磁场) 0~15KGS： $\pm 2.2\%$

15~20KGS： $\pm 2.5\%$

四次平均误差： $\pm 0.35\%$

峰值锁定反应时间： $< -0.05\% / \text{sec.}$

感应探头厚度： 0.5 mm  $\pm$  0.05 mm ; 0.6 mm  $\pm$  0.05 mm

规格

外观尺寸： 14(L)\*22.5(H)\*23(D)cm

重量： 2.8KG