

手机辐射测量仪/检测仪 广顺和

产品名称	手机辐射测量仪/检测仪 广顺和
公司名称	北京广顺和科技开发中心
价格	.00/个
规格参数	品牌:广顺和 型号:GSH02-05 规格:便携式
公司地址	中国 北京市 丰台区樊家村甲8号院6-2-302
联系电话	86 010 83631047/83631074 13910574832

产品详情

品牌	广顺和	型号	GSH02-05
规格	便携式	外形尺寸	200*100*40 (mm)
重量	0.9 (Kg)	产品用途	测量手机微波辐射

<!-- .at_8{margin: 0cm 0cm 0pt; line-height: 19pt; text-align: left; mso-pagination: widow-orphan; mso-line-height-rule: exactly} .at_6{color: blue; font-family: 宋体; mso-bidi-font-size: 10.5pt; mso-hansi-font-family: "times new roman"} .at_10{background: #d9d9d9; font-family: 宋体; mso-bidi-font-size: 10.5pt; mso-font-kerning: 0pt; mso-bidi-font-family: tahoma; mso-shading: white; mso-pattern: gray-15 auto} .at_9{font-family: 宋体; mso-bidi-font-size: 10.5pt; mso-font-kerning: 0pt; mso-bidi-font-family: tahoma} .at_7{color: black; mso-bidi-font-size: 10.5pt} .at_5{margin: 0cm 0cm 0pt; line-height: 19pt; mso-line-height-rule: exactly} .at_4{margin: 0cm 0cm 0pt; text-indent: 21pt; line-height: 19pt; mso-line-height-rule: exactly; mso-char-indent-count: 2.0} .at_3{font-family: 宋体; mso-bidi-font-size: 10.5pt; mso-ascii-font-family: "times new roman"; mso-hansi-font-family: "times new roman"} .at_2{mso-bidi-font-size: 10.5pt} .at_0{margin: 0cm 0cm 0pt; line-height: 19pt; text-align: center; mso-line-height-rule: exactly} .at_1{mso-bidi-font-weight: normal} -->

cdma、小灵通辐射低吗-----测测看！

cdma、小灵通历来以辐射低为宣传卖点。不惜花重金在各大报刊上连续数月做广告；在北京二环的高楼上打造大标语----脸不烧，耳不烫，手不热----其良苦用心令人感动。

时下老百姓对于一掷千金的广告宣传以及各种认证已经不以为然，他们只相信自己的眼睛，正所谓耳听为虚，眼见为实嘛！

我公司谢教授发明的微波辐射现场测量仪已获得国家专利，并由我公司独家生产。该仪器设计巧妙，结构精美，大屏幕数字显示，可以在现场测试微波辐射值，利用比较测量法充分展示cdma和小灵通低辐射的优点。放在卖场或随身携带现场促销，必将成为销售中的有力武器。相信比做广告有效。

仪器特点

1. 便携式结构。体积小，重量轻，读数精，携带方便。仪器几何尺寸为 $20 \times 10 \times 4\text{cm}$ 。
2. 液晶大屏幕数字显示，最大显示值3?位，1999。读数显示率2~3次/秒。
3. 测量频率为微波段，最高容许频率为5.6 g。
4. gsh-02型为便携式，不需外接电源，液晶大屏幕数字显示。
5. gsh-03型为便携式，外接220v电源，红色数码管显示，数字更清晰，可视范围更大。
6. gsh-04型配有软件，可与电脑相连接，使数据时时显示在电脑屏幕上。适用于较大营业厅或卖场，尤其适合展览馆，展示厅等。

欢迎咨询，欢迎订购！