

北京供应安监系统专用微波漏能仪

产品名称	北京供应安监系统专用微波漏能仪
公司名称	中工天地科技（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:其他 型号:LBT-ML91
公司地址	北京市丰台区科技园天龙华鹤8层
联系电话	86-01057799518 13716552977

产品详情

lbt-ml91 微波漏能仪的定义：lbt-ml91 微波漏能仪又称为微波测试仪、辐射检测仪。用于测定各种微波设备泄漏于空间能量的便携式仪器，特别适用于微波炉、工业微波设备和微波段的雷达、微波断、卫星通讯、遥感遥测等微波设备的泄漏测试，

lbt-ml91 微波漏能仪的应用范围：广泛用于医疗卫生、劳动保护、环境检测的领域部门。

lbt-ml91 微波漏能仪的特点：1、配有两只传感器（一只备用）；2、指示器为数字显示；3、分辨率 $0.2 \mu\text{w}/\text{cm}^2$ ；4、有自动调零、自动量程换档、自动指示能量升降变化，以及自动报警功能。

lbt-ml91 微波漏能仪的主要技术参数：1、使用条件

环境湿度：-10 - + 40 ，传感器避强光 相对湿度：66% ± 15%

大气压强：750 ± 30mmhg 工作频段为：0.9 - 12.4ghz2、工作波段：3-33cm3、测量功率密度范围

： $0.2 \mu\text{w}/\text{cm}^2$ -20mw/cm²4、仪器用数字显示，量程分为三档：200 $\mu\text{w}/\text{cm}^2$ 2mw/cm² 20mw/cm²

量程均自动转换，并用发光二极管指示5、仪器具有报警功能，当辐射功率密度大于5mw/cm²时，仪器报警（阈值可调节）6、仪器可工作在连续波和脉冲波两种状态。所显示均为平均功率密度，为有效防止探头烧毁，设计其烧毁功率，在连续波时为100mw/cm²（最大显示值的5倍），脉冲波工作时峰值功率密度为3w/cm²（实际指示的平均功率密度约在30mw/cm²左右，为最大显示值的1.5倍）7、定标场精度：± 0.7 5db8、提示器在额定电压下满量程误差不大于 ± 1.5%9、指示器外型尺寸：82 × 40 × 172mm10、指示器净重：约0.8kg

本产品的加工定制是是，品牌是其他，型号是LBT-ML91，测量范围是 $0.2 \mu\text{w}/\text{cm}^2$ -20mw/cm²，测量对象是微波设备，测量精度是 ± 0.75dB，尺寸是82 × 40 × 172（mm），重量是0.8（kg）