

LTSM-01 便携式 能谱仪

产品名称	LTSM-01 便携式 能谱仪
公司名称	苏州科伦电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区金鸡湖路128号
联系电话	86-051265968303 13862164841

产品详情

ltsm-01 便携式 能谱仪

产品功能：

ltsm-01 便携式多道 能谱仪

可定量分析材料制品、食品、水等各种介质中的g放射性核素含量。技术性能指标

环境温度：0 ~ ±50 ，相对湿度： 90%

剂量率：10nsv/h-300msv/h,累计剂量：10nsv-10sv

可测能量范围：30kev ~ 3mev

能量分辨率： 7.5%

探测效率： 8000cps/mrem/h，计数通过率/输入计数率大于50000 cps。

本底： 180cpm

测量环境样品中226ra、232th、40k、137cs等放射性比活度之和大于37bq/kg时，本仪器的测量扩展总不确定度 10%

测量时间：0-200000秒可选（可根据需要设置检测时间）。

多道分析器：最高4096道（是目前先进的技术产品，可替代512、1024、2048的其他产品）

分析核素种类：137cs、226ra、232th、40k、222r等各种核素

分析软件具有自动采谱功能，为纯中文界面，鼠标操作即可

可根据要求对指定核素进行分析，自动计算放射性核素含量及内外照射指数。

y ' ^ nt-kerning:0pt'>7、读数重复性：< 5% (1 μsv/h)

8、读数显示：四位数字以 μsv/h为单位给出测量结果

9、测量时间：每秒测量，最长响应时间3s。

10、使用环境：-10 ~ +50 ，相对湿度98%（在+40 温度下）

12、重量：1.3kg（含电池），外型以实物为准，有分体的与一体的二种。

s? r - ^ ft:0cm;layout-grid-mode:char'>