

# 石材放射性检测仪EL -2000

产品名称	石材放射性检测仪EL -2000
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	供应商:天津科安仪器
公司地址	天津市西青区中北镇凯苑路与凯安道交口西北侧燕宇花园13-3-602 (注册地址)
联系电话	022-60383008 18920264562

## 产品详情

EL -2000石材放射性检测仪 智能 辐射分析仪 伽马能普仪EL -2000石材放射性检测仪  
智能 辐射分析仪 伽马能普仪EL -2000型智能 辐射仪是用于查知天然石材、建筑材料、工业废渣等的放射性水平的探测仪器。在建筑领域，它是探查、加工、生产和销售等环节的必备设备；还可用于家居环境、装修监理、放射性场所测量、地质找矿等领域的放射性检测。本仪器是便携式设备，采用触摸7寸彩屏，友好的用户体验。内置大容量锂电池，保证测量使用时间。并具有灵敏度高、能量响应范围宽、功耗低、稳定性好、操作方便等优点，不仅可以显示被测石材的A、B、C类别及应用范围，还可显示测量结果的计数率和吸收剂量率；EL -2000石材放射性检测仪智能 辐射分析仪 伽马能普仪技术指标1. 测量时间：1) 常规方式：每3秒测量一次，显示每秒平均值。2) 定时方式：用户可自行选择10、30、60、300、600中的任一档测量，仪器显示每秒平均值。2. 测量范围：0.01  $\mu$  Gy/h (10nGy/h) ~ 100  $\mu$  Gy/h (105nGy/h)。3. 能量阈：60Kev。4. 测量线性：放射性强度r与计数率CPS的相关系数 0.999。5. 稳定度：6%。6. 准确度： $\pm$ 20%。7. 灵敏度：1  $\mu$  Gy/h(103nGy/h)的计数 350cps。8. 理论不间断使用时间：20小时。9. 使用环境：温度：0 ~40 湿度：90% (40 )。