

# 美国AR-2000薄层放射性扫描仪

产品名称	美国AR-2000薄层放射性扫描仪
公司名称	深圳市探索时代科技有限公司
价格	320000.00/台
规格参数	品牌:Eckert- Ziegler 型号:AR-2000 产地:美国
公司地址	光明区马田街道马山头社区第七工业区127栋
联系电话	13322998008

## 产品详情

详细说明：

美国AR-2000薄层放射性扫描仪可对所有放射性同位素样品进行直接计数、并能确保实验及放化纯度测量的精度。可在十分钟内对1000DPM的3H或100DPM的14C完成扫描成像。可在1~4hours内完成对20cm×20cm板完整的二维分析（分析3H，14C）。

AR-2000成像扫描仪适用于放射性药物和药代动力学的研究。能够对正电子发射体和99mTc，111In，131I等标记的放射性药物进行放化纯度测定。

AR-2000成像扫描仪分析3H时可直接在TLC板上、凝胶柱或样点测得计数，无须刮擦、剪纸。

Winscan 3.0 AR-2000软件。可在窗口中显示整个范围的扫描情况。具有及时收集数据，峰的检测定位，自动积分，数据评估，制定报告和输出等各种特性。

Winscan 2D成像扫描软件。Winscan 2D成像扫描软件能对样品进行2维扫描成像处理。和1维扫描一样简单，只需简单编排好所要求的步骤与计数时间，然后让机器自动扫描。可单色或全色显示放射性分布图，可自动或手动缩放分布图，用2D图可自动寻找峰并积分，直接输出或打印彩色图像。

技术参数:

灵敏性：100DPM 18F，14C，32P，100DPM3H，125I；

线性：1%以内；

分辨率：0.5-3mm；

本底：< 0.15DPM / min ;

重量：20kg