

高亮度X射线发生器

产品名称	高亮度X射线发生器
公司名称	厚璞科技（大连）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:rigaku 型号:MicroMax-007 HF 产地:日本
公司地址	辽宁省大连市甘井子区汇爱东街8号1单元1层9号 (注册地址)
联系电话	13610957603

产品详情

日本rigaku理学高亮度微聚焦X射线发生器，是可用于X射线衍射（XRD）和晶体学的X射线发生器。

日本理学的MicroMax-007

HF射线发生器是一种多用途、小型但强大的独立X射线源，可轻松更换靶头进行实验。

基于已验证的技术，MicroMax-007

HF是一种适用于大多数X射线应用的，多用途1.2kW微聚焦旋转阳极X射线发生器。

粉末衍射 径向分布点聚焦应用程序劳厄衍射 几内亚相机工作 钻石砧座 单晶结构

实效焦点以球形的理想形式 $70\ \mu\text{m}$ ，是实现了压倒性的亮度的微小焦点·高亮度X射线发生器。

X射线管球部、高电压连接单元及主真空系统均紧凑地组装在工作台上。

可根据各种光学结构轻松调整X射线管球的位置

通过小型管壳设计，可使光学系统更接近X射线源

一个紧凑的机身上的X射线管可以快速启动整个系统

旋转阳极靶材料的选择：Cu、Cr、Co、Mo、

为单晶系统和许多XRD应用程序提供理想的多种选择