**赛默飞荧光光谱仪Quant X的特点及参数**

更多详细资料，可联系上海尔迪仪器科技有限公司，拨打电话021-62211270！021-62211270！

上海尔迪仪器科技有限公司是一家从事仪器设备销售、技术服务与工艺开发的创新公司，为您提供一站式采购服务。

**赛默飞荧光光谱仪Quant X优点**

新型 ARL QUANT'X EDXRF 光谱仪更高效、更易于操作、拥有更多的功能，为各个应用领域的制造商和研究人员提供最先进的仪器，帮助解决最具挑战性的分析任务。

分析技术优势如下：

• 快速分析氟（F）到铀（U）之间的元素

• 元素的浓度范围从 < 1 ppm 到 100%

• 多元素同时测量时间10-60秒

• 可选多种进样器

• 使用 CCD 相机进行样品成像

• 可调的X射线光斑直径1- 15 mm，以便适应不同样品大小

• 高性能电制冷硅漂移探测器（SDD）

• 多功能 XRF 应用软件

• 薄膜厚度测量和镀层分析

• UniQuant™ 专利技术，卓越的无标样多元素同时分析技术

• 多语言支持

• 可选 TRACEcom，能够轻松与LIMS 交互

• 优异的机械耐久性，可保证长时间无故障运行

• 设计紧凑，可以轻松移动

• 低噪音，得益于得益于智能控温风扇

• 全面的自定义和现场应用方法建立功能

• 易于安装，更易于维护

**Quant X技术规格**

高度：56mm

宽度：71mm

深度：40mm

重量：90kg（根据附件选择具体情况而定）

最大功率：50W

气体供给：氦气

冷却装置：无需外接冷却装置