

二手赛默飞世尔分光光度计Nicolet EC0-8S

产品名称	二手赛默飞世尔分光光度计Nicolet EC0-8S
公司名称	厦门天合昆泰科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:赛默飞世尔 型号:Nicolet EC0-8S 产地:美国
公司地址	厦门市集美区杏滨街道锦园东二里14号301室
联系电话	13348387757

产品详情

二手赛默飞世尔分光光度计Nicolet EC0-8S

赛默飞世尔 (Thermo Fisher) Nicolet EC0-8S是一款经典的分光光度计。以下是该仪器的主要技术参数和详细介绍：

技术参数：

波长范围：190 nm - 3300 nm

分辨率：0.1 cm⁽⁻¹⁾

光谱范围：近红外光谱、红外光谱

光源：电弧灯

探测器：液氮冷却的氟化锆探测器

光路：单光束

样品室：晶体样品室

采集速度：0.5 - 64 cm⁻¹ /s

数据处理软件：Nicolet OMNIC

详细介绍：

Nicolet EC0-8S是一款高性能的分光光度计，适用于近红外和红外光谱领域的研究和分析。其波长范围广泛，可覆盖从可见光到红外光的大部分频段。该仪器采用了先进的光学技术和高精度的光谱采集系统，能够提供**的光谱数据和准确的分析结果。

Nicolet EC0-8S配备了电弧灯光源和液氮冷却的氟化锗探测器，能够在宽波长范围内提供稳定而强大的光源和灵敏的信号检测。其采用的晶体样品室设计，保证了样品的稳定性和可靠性。此外，该仪器的采集速度可调节，可以根据需求选择合适的速度进行光谱采集，从而满足不同实验要求。

Nicolet EC0-8S还配备了强大的数据处理软件Nicolet OMNIC，提供了丰富的功能和工具，用于光谱数据的处理、分析和解释。用户可以快速、准确地获取光谱信息，并进行谱图解释、峰值识别和峰值归属等操作。

总体而言，赛默飞世尔Nicolet EC0-8S是一款可靠、高性能的分光光度计，适用于各种科研和实验室应用，能够提供**的光谱数据和准确的分析结果。