

二手AQ6370C横河电机光学分析仪

产品名称	二手AQ6370C横河电机光学分析仪
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:横河 型号:AQ6370C 产地:美国
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区工人路A栋920
联系电话	0755-27538807 13145876435

产品详情

AQ6370C横河电机光学分析仪

附加的功能：

波长范围：600至1700nm

高波长精度： $\pm 0.01\text{nm}$

高波长分辨率：0.02nm

宽动态范围：典型值为78dB。

宽电平范围：+20至-90dBm

快速测量：0.2秒。（100nm跨度）

适用于单模和多模光纤

标准和高性能模型

有两种型号，标准和高性能。高性能模型可提供更高的波长精度和动态范围。高波长分辨率：0.02nm

规格

高波长精度： $\pm 0.01\text{nm}$

高性能型号： $\pm 0.01\text{nm}$ （C波段）

标准型号：±0.02nm (C+L波段)

波长范围

标准 (-10)

1520至1580 nm：±0.02 nm

1580至1620 nm：±0.02 nm

1450至1520 nm：±0.04 nm

全范围：±0.1 nm

高性能 (-20)

1520至1580 nm：±0.01 nm

1580至1620 nm：±0.02 nm

1450至1520 nm：±0.04 nm

全范围：±0.1 nm

超高动态范围：典型值78dB。

通过减少单色仪中的杂散光，AQ6370C实现了典型的超高动态范围。78分贝。

标准 (-10)

峰值 ± 1.0 nm：73 dB

峰值 ± 0.4 nm：62 dB

峰值 ± 0.2 nm：45 dB

高性能 (-20)

峰值 ± 1.0 nm：73 dB (典型值78dB)

峰值 ± 0.4 nm：64 dB (典型值70dB)

峰值 ± 0.2 nm：50 dB (典型值55dB)

滤镜边缘更清晰