

USB-FHS

ダイレクトアタッチ固体試料ホルダ付 LED ハロゲン光源

オーシャン옵ティクス社のダイレクトアタッチ固体試料ホルダ USB-FHS は、最大で 50.8 mm 角か $\phi 50.8$ mm 丸型サンプルを設置できるダイレクトアタッチ固体試料ホルダと紫 LED ハロゲン組合せ光源 (390 - 2000 nm) によって構成されています。分光器 USB4000 / USB2000+ とダイレクトに接続して透過率、吸光度等の測定に使用可能な光源です。

本源は、分光器から電源が供給され、ソフトウェア上で、電源の ON / OFF が可能です。

* 分光器は付属しません。



仕様

波長範囲	390 - 2000 nm
寸法	153.3 x 89 x 40.8 mm (ベースプレート含む)
重量	320 g
消費電力	0.8 W
サンプル寸法	50.8 mm 角 または $\phi 50$ mm 丸型、厚さ 18 mm
光源	紫 LED とハロゲン
バルブ寿命	45,000 時間 (紫 LED)、2,000 時間 (ハロゲン)
ウォームアップ時間	~ 5 分
対応分光器	USB4000 / USB2000+

製品の仕様は予告なく変更される場合があります。