

管理No.A026-1CR

紫外・可視 分光光度計 Cary 300

(アジレント・テクノロジー) (2019年製)

中古販売価格:1,600,000円(税別)

<特長>

5.0 Abs を超える測光範囲、最高波長分解能 0.24 nm の Agilent Cary300 ダブルビーム UV-Vis は、プレモノクロメータを備えた高性能の紫外可視分光光度計です。

【セールスポイント】

・現行モデル(OS:Windows10)



管理No.	A026-1CR
型式	Cary 300
幅広いアプリケーションに対応 (以下参照)	
材料試験/研究分野	光学部品/コーティングの製造と試験
	屈折率測定 織物と布地の紫外線防止指数(UPF)の測定
化学・石油化学分野	少量測定
	ハイスループット液体定量 粉末と色素の分析
	懸濁サンプルと高散乱サンプルの測定
バイオ・製薬分野	DNA とタンパク質の変性/熱融解
	酵素反応の測定 シトクロム P450 などの高濁度生物学サンプルの測定



【販売のご留意事項】

商品は現品限りのため、ご注文優先で品切れとなってしまいます。
本物件は中古品であり、現状有姿でのお引渡しになります(製品保証はありません)。
点検整備後の出荷となりますので納期をいただきます(新品納入時の性能を保証するものではありません)。
納入時の運搬費用およびメーカーによる取扱説明作業(必要な場合)は別途見積となります。

【お問い合わせ窓口】

MHC環境ソリューションズ株式会社
〒105-0003 東京都港区西新橋1-3-1 西新橋スクエア8階 理化学機器担当 まで
Tel: 03-3503-7343 Fax: 03-3503-7346
上記、または当社HP上お問合せフォームよりお問合せ下さい

MHC環境ソリューションズ株式会社

MHC環境ソリューションズは三菱H Cキャピタルのグループ会社です

2024年4月1日現在

CRS 2023-94

古物商許可証：東京都公安委員会 第301029102284号