



مزرخا فعض Spectro UV-VIS ثجبل Spectrophotometer

UVD-3500 قضرع

تاي جمربل تافص او م

تصيرخو ققيقد دلوي يذلا ماظنلل مدقتم ربتخم يو ،فقوفتمل ثجبل اءا يه Spectrophotometer ثجبل UVD-3500 مزرخا فعض Spectro UV-VIS حيتيو ،قويضلا ميمصنلا او مزرخا عم ،هتيانشتسا قميق اهيف قوشومو حيحص UVD-3500 spectrophotometer ،تاسا اي قلا اءراسنسا نكمي نمثلا رارقلا قسبن اهيف عفترت يتلا تاناي علا يلكلال او يئزجلا اءراسنسا نكمي جيئانسن لشملا ماظنلا

هيفيط ،رتوي بموك زاهج ضرغل ءعباطو ءلص مل حمسي ام تاي جمربل ءالاءا هذ هف يوق ونبت دقو UVD 3500 مزرخا فعض Spectro UV-VIS 3500 قردق زيذعت حاجت ءخش لا باطقنسا ،اناجم قنايصو ،تصيرخو اب قوشومو قرعول spectrophotometer وه اءه ،PC و دصرت تاناي هف هتي يوضلا جيحضلا للقيو ءهافنلا هيلع spectrophotometer مزرخا فعض حضوي ريكفتلا اءل لماك لقن uvd مزرخا فعض

accessory هيراي تخا عديجلا اقوي بطنو تاي جمربل اعونت ،ليغش تلا ءلوصو قود جيوملا لوطلا اءه قريمو UVD 3500's مزرخا فعض Spectro UV-VIS ،امن يه اميف لمكثلا قيقحتو accessory ساك عن لا يراي تخا لاجم ما ءخنسا قيرط نع تاناي علا ليلحت يلع هيق ءا ءا ءخنسا نكمي وه ،ب يكرتلا

ءالاءا هيلع يو رتمونان 0.1 و 0.2 و 0.5 ، 1.0 ، 2.0 و 5.0 فضل تخم تاجردب يءدرتلا قاطنلا ضرع (Model UVD 3500) مزرخا فعض Spectro UV-VIS Labomed UV-Vis spectrophotometers قريملا قسلا يه هتيانشتسا قميق ءا ءو ،هب قوشوملا

هين فل تافص او م

ءوم جمو جيوملا لوطلا	190 nm – 900 nm	Absorbance: حوارتتو	-9.999 to 9.999 ABS
يءدرتلا فيطلا	0.5, 1.0, 2.0 and 5.0 nm	افتم تاجردب رارم تساب	
Straylight:	0.01%T	يءدرتلا فيطلا نم كت	0.1, 0.2, 0.5, 1.0, 2.0 و 5.0 nm
قءلا ءوملا	±0.3 nm (حيحصتلا هتي اقلت قروصب)	ءءرسلا جسم	1000 nm/min.
جيوملا جيئانسن	0.1 nm	ققاطنلا لعافت	م جسمنم PC
هتي يوضلا ماظن	، قسبن قبقارم ماظن مزرخا ءجوزملا	ءا ءا موقملا	قساسح ءا قسراضلا R928 هيلعلا قساسحلا
يرصب ماظن	نيوكتلا Czemy-Turner نع ام	رمظت هتي يوضلا	ءو ءم ريغ
هتي يوضلا قيرطلا	فيءرسو قسجم رارق " هيلع ءجرب ، قاطلاو ، absorbance ، لاقننا زيكرتلا	هتي يوضلا جيحص	<±0.0003Abs (500nm, 0Abs, 2nm يءدرتلا قاطنلا ضرع
هتي يوضلا حوارتتو	-4.0~4.0 Abs	جيوملا لوطلا لءعم يءاحلا	2400nm/min
هتي يوضلا قود	3%T – 0.300% T	ضمحل/يويونلا ضمحل	چرخنسم جيئانسن
هتي يوضلا جيئانسن	0.001Abs (0~0.5 Abs), 0.001Abs (0.5~1.0Abs), 0.15%T (0~100%T)	ييزكرملا بوساحلا	ييزكرملا بوساحلا اءانذب قافتالا
هتي جمرلا نكل	±0.001Abs	موضلا رءصم	رجم ، مويرتويءلا رجم حا بصرم حا بصرم هيني چول اءا نسن غننلا او
م يمصت	0.1nm	قفر علا قني ع	قنازنز نيءه لشم تاقح مل عم
رارقتسالا ساسالا	0.004Abs/h (@ 500nm, preheating دءبو	ءارغلاب	ل. لاجملا لمكث قني ع لماح هيراي تخا
		ءاطو	587mm x 562mm x 260mm
			34 Kg