



حسب 8 PC وحن يلع Spectro UV-VIS قيلا خ تارايسلا Spectrophotometer

UVD-3000 و UVD-3200 قودق

تايجربلا تافصاوم

ق:يبطتلا يف تينب Monoprocessor

قيباسحلا تايلمعلا عم بنج ونا ابنج K يجوملا لوطلا لماع ايلاح absorbance وأ لاقتنا سايق: سايقلا قيوضلا جنوملا لاقتنا قورذ عم بنج ونا ابنج قراتخم قجومجمو يجوملا absorbance وأ لاقتنا لوح حسب ءارج: Scan فيظ. تانعللا زيكترت ديدحت قرشابمو ينحنمو يوتسم عجات: ميمصتلا قيمكو.

PC (طبر RS-232) تايجربلا قيبطتو زودنيو

لخد يلع تاسابتقولا Mathematical Calculations according ءجمو تاجوم لاوطاً 1-10 يف ميولا قيوضلا سايقلا قيوضلا تاشنملا عم بنج ونا ابنج تانيع قيوضلا تانايبللا ءجلاجمو ليغشلا ريياعم نمض صوحفلا يجوملا جنت: Scan فيظ. 4 ل لاوح لولاا ينحنم قرياعم نم بسانملا بناج ونا، quantitation تاجوم لاوطاً 3-1 قرط يلع زيكترتلل لوهجم ريصم: ميمصتلا قيمكو. تانايبللا ءجلاجم قفارم عم قيوضلا لوطاً timecourse لباقم يف قراتخم تانيع ميوق قيوضلا ريغت ينحنمو ليحيت: قرحلا لماع الكيتنيكلا. أ. ءشم غلابلا تايجربلا وناقيبطتلا نم لئذ ريغو قروضلا تانايبللا سايق نكدمو، ذفاونلا حتف عم: قاطلا.

قينا فل تافصاوملا

ردمونان 500 يف، 2nm يندرتلا قاطنلا ضرع، قيوضلا ءعاس (2 ءعاس / 0.0008Abs)	قيدملا قيوضاصتمالا:	190 nm – 1100 nm	قجومجمو يجوملا لوطلا:
سايق يا مادختساب تانايبللا ءعابط: جرختسم جئاتن	يجوملا لوطلا لدم يلاحلا:	و (UVD-3000 قضرع) 2.0 nm	يندررتلا فيظلا:
ءحاتملا قلس روب. ءعباط عم يزواتلاب	ييونلا ضملا/ييونلا ضملا:	0.5, 1.0, 2.0 و 5.0 nm (UVD-3200 قضرع)	ميمصت:
spectrophotometer اهتاذب قافتالا	سايقلا يزوبيرلا:	0.1nm رارق	Straylight:
يزكفرملا بوساحلا	يوقملا بوساحلا:	> 2.1Abs	قيدملا ءجوملا:
رججم، مويرتويلا رججم حابصم	يوقملا بوساحلا:	±0.3 nm (يئاقلتلا يجوملا لوطلا جيحصت عم)	يجوملا جئاتن:
حابصم قينيجولاهلا نتسغنتلاو	موضلا رصم:	±0.2 nm	قيوضلا ماظن:
مزحلا فحض	موضلا رصم:	يرصب عايش جودم ماظن	زيكترتلاو، قاطلاو، قيوضاصتمالا، قيوضلا قيرطلا:
قنيلا ايلاخ ينامث Automatic	موضلا رصم:	زريكترتلاو، قاطلاو، قيوضاصتمالا، قيوضلا قيرطلا	قيوضلا حوارتسو:
LCD 320 – 240 تارولبلا رهظت لئاس	موضلا رصم:	0-3 ~ 3.0 (سبع 0 ~ 200% T)	قيوضلا قود:
dot (سلكيترتام)	موضلا رصم:	± 0.002 (سبع 0-0.5)، ± 0.004 (سبع 0.5-1.0)، ± 0.3% T (0-100% T)	قيوضلا جئاتن:
حياتافم رسيم لاصتا	موضلا رصم:	0.001Abs (0 ~ 0.5)، 0.002Abs (0.5 ~ 1.0Abs)	رظنت قيوضلا:
PC طبر RS-232	موضلا رصم:	0.15%T (0~100%T)	قيوضلا جيحص:
22" x 16" x 10"	موضلا رصم:	-9999 ---- 9999	قوسلا حسب:
55 Lb	موضلا رصم:	± 0.0015Abs (ردمونان 1100 ~، ردمونان 200)	قيوضلا نكل: