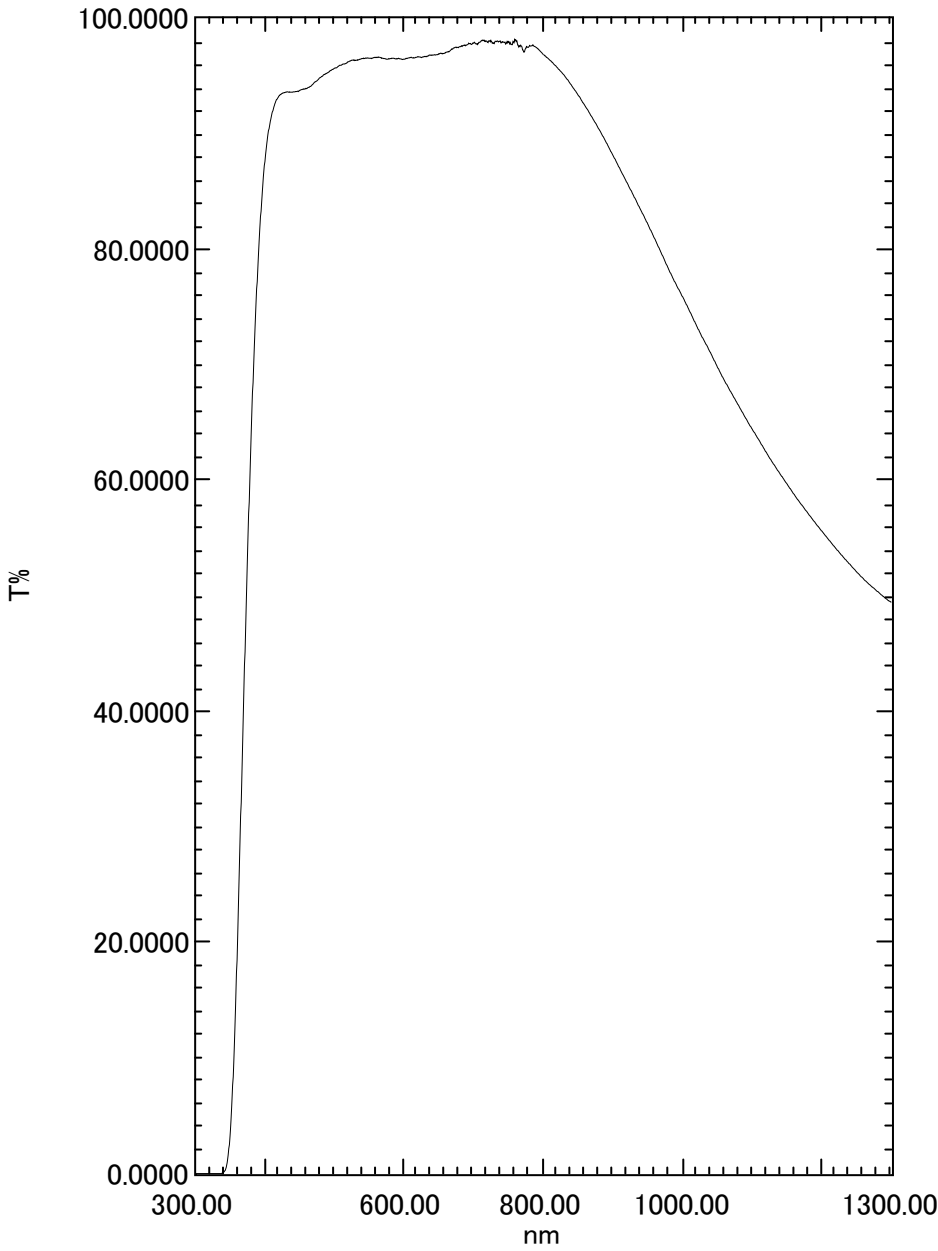


HLB3.5



波長 (nm)	RawData ...
300.00	0.0030
320.00	-0.0000
340.00	0.0545
360.00	18.4429
380.00	62.9893
400.00	87.5062
420.00	93.1641
440.00	93.5194
460.00	93.8365
480.00	94.7938
500.00	95.5878
520.00	96.1555
540.00	96.4355
560.00	96.5261
580.00	96.4247
600.00	96.3735
620.00	96.5890
640.00	96.7141
660.00	96.9557
680.00	97.4524
700.00	97.7516
720.00	97.8490
740.00	97.8348
760.00	98.0675
780.00	97.5092
800.00	96.8023
820.00	95.6558
840.00	94.1478
860.00	92.3387
880.00	90.3183
900.00	88.0769
920.00	85.7227
940.00	83.3293
960.00	80.8549
980.00	78.2238
1000.00	75.8330
1020.00	73.3469
1040.00	71.0013
1060.00	68.6115
1080.00	66.4711
1100.00	64.3829
1120.00	62.3931
1140.00	60.5201
1160.00	58.7554
1180.00	57.1211
1200.00	55.5670
1220.00	54.0829
1240.00	52.7102
1260.00	51.4269
1280.00	50.3458
1300.00	49.4100

[測定プロパティ]
 波長範囲(nm): 300.00 ~ 1300.00
 スキャン スピード: 中速
 サンプルングピッチ: 0.5
 オート サンプルングピッチ: 無効
 測定モード: オート

[装置プロパティ]
 装置の種類: UV-3600Plus シリーズ
 測光値: 透過率
 スリット幅: (20)
 時定数: 0.1 秒
 光源: 自動
 光源切替波長: 282.00 nm
 検出器ユニット: 外部(3検出器)
 検出器切替波長: 780.00 nm 1800.00 nm