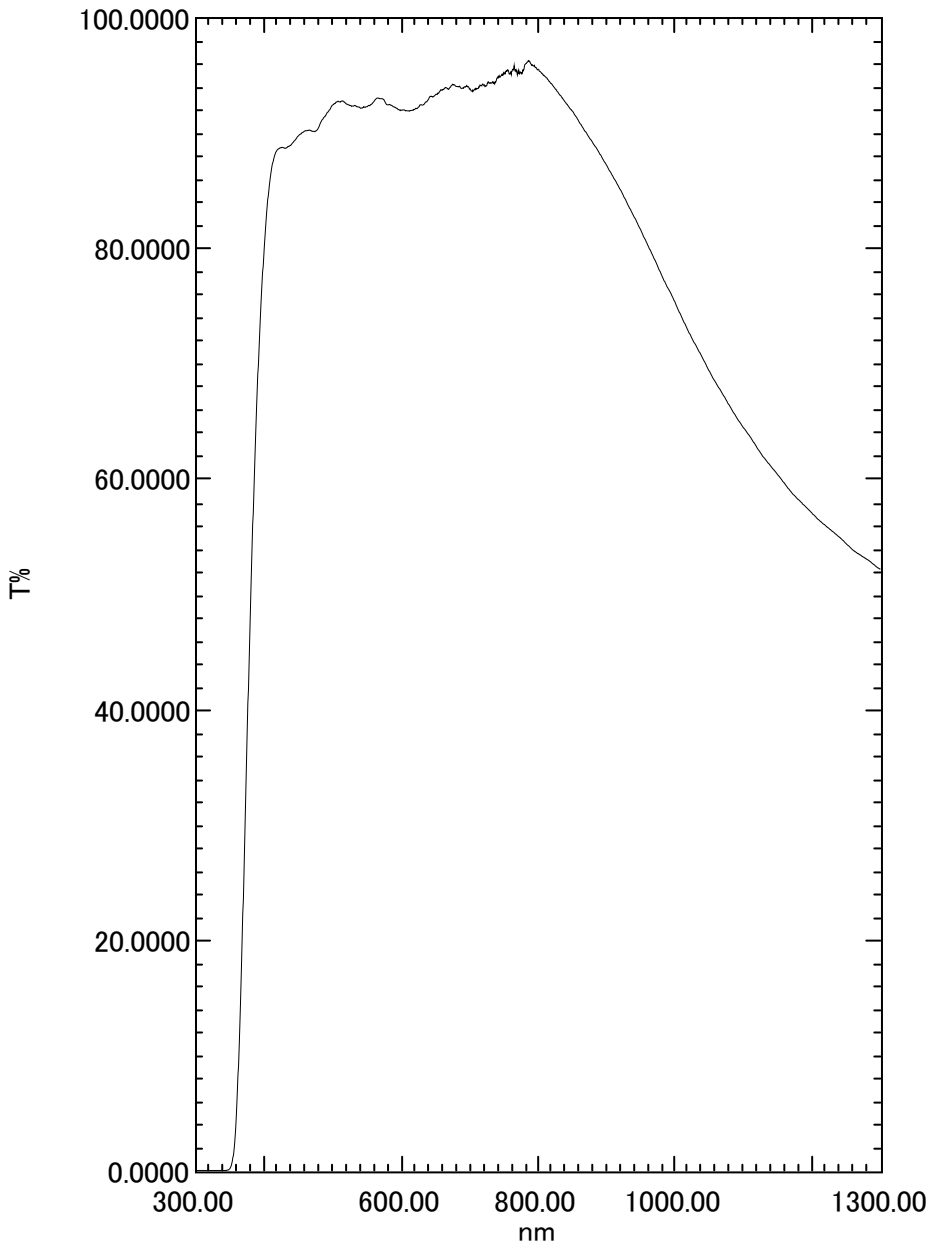


HLB10X



波長 (nm)	HLB10X ...
300.00	0.0166
320.00	0.0066
340.00	0.0061
360.00	6.0233
380.00	49.7336
400.00	80.3887
420.00	88.6283
440.00	89.0577
460.00	90.2191
480.00	90.6221
500.00	92.4620
520.00	92.5404
540.00	92.1854
560.00	92.7471
580.00	92.4807
600.00	91.9994
620.00	92.0818
640.00	92.9858
660.00	93.7737
680.00	94.0810
700.00	93.8479
720.00	94.2070
740.00	94.7861
760.00	95.2960
780.00	95.7918
800.00	95.5554
820.00	94.2580
840.00	92.6686
860.00	90.9853
880.00	89.1433
900.00	87.2089
920.00	85.1216
940.00	82.7717
960.00	80.3184
980.00	77.7339
1000.00	75.3176
1020.00	72.7579
1040.00	70.5275
1060.00	68.3025
1080.00	66.3104
1100.00	64.4519
1120.00	62.7069
1140.00	61.1041
1160.00	59.6018
1180.00	58.2274
1200.00	57.0451
1220.00	55.9432
1240.00	54.9581
1260.00	53.8371
1280.00	53.0469
1300.00	52.1795

[測定プロパティ] 検
 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)