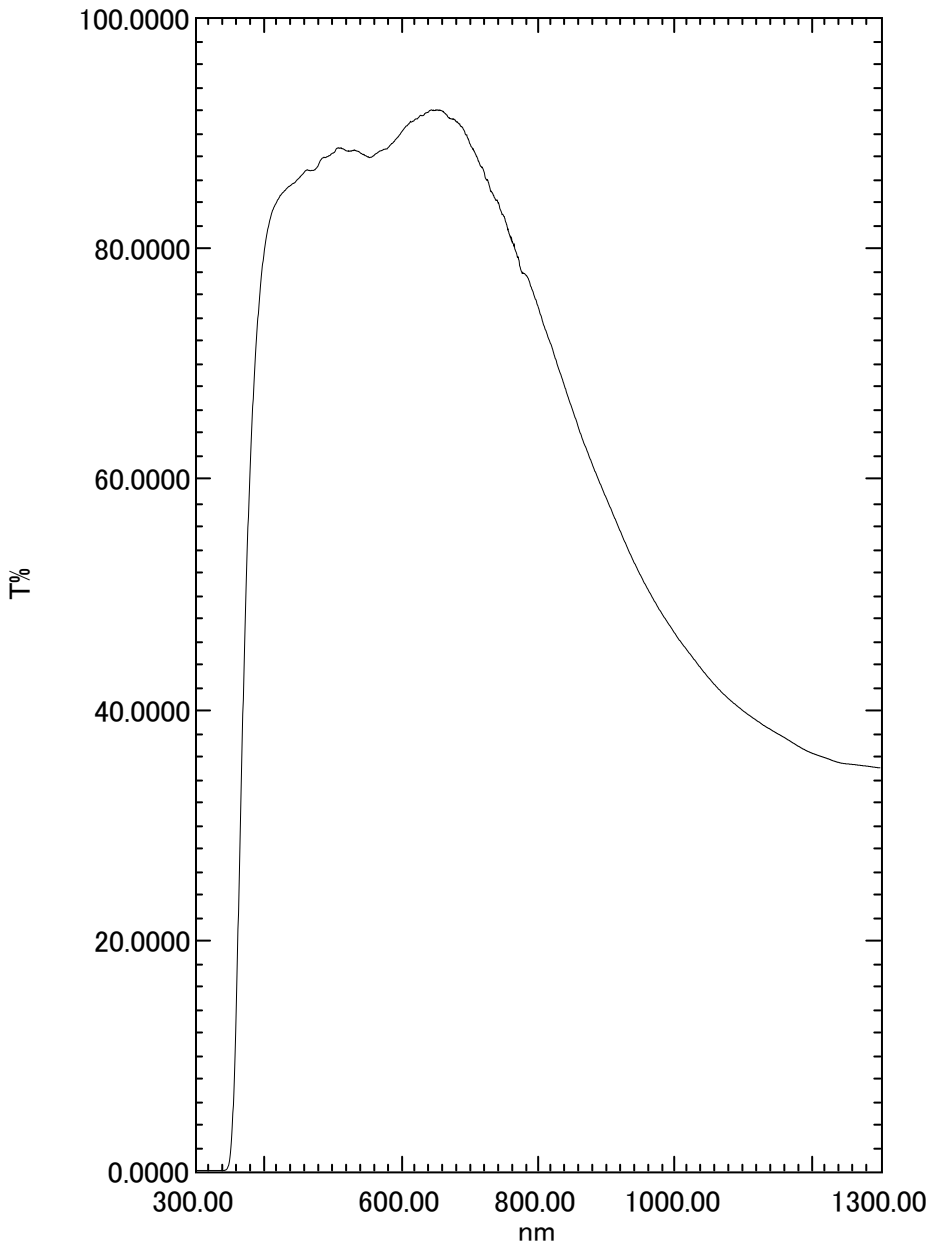


HLB SL20X



波長 (nm)	HLB SL20X ...
300.00	0.0095
320.00	0.0062
340.00	0.0064
360.00	16.9084
380.00	62.2593
400.00	79.9366
420.00	84.2662
440.00	85.5488
460.00	86.7432
480.00	87.4029
500.00	88.2742
520.00	88.4637
540.00	88.3112
560.00	88.0682
580.00	88.7357
600.00	90.0478
620.00	91.1930
640.00	91.8615
660.00	91.9237
680.00	91.0442
700.00	89.1099
720.00	86.8019
740.00	84.1938
760.00	81.0287
780.00	77.8262
800.00	74.9575
820.00	71.4409
840.00	67.7981
860.00	64.2771
880.00	61.1245
900.00	58.2658
920.00	55.4699
940.00	52.7859
960.00	50.4600
980.00	48.3895
1000.00	46.5718
1020.00	44.9559
1040.00	43.4082
1060.00	42.0081
1080.00	40.8374
1100.00	39.8620
1120.00	39.0138
1140.00	38.2467
1160.00	37.5555
1180.00	36.8194
1200.00	36.2152
1220.00	35.7959
1240.00	35.3889
1260.00	35.2298
1280.00	35.0860
1300.00	34.9424

[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)