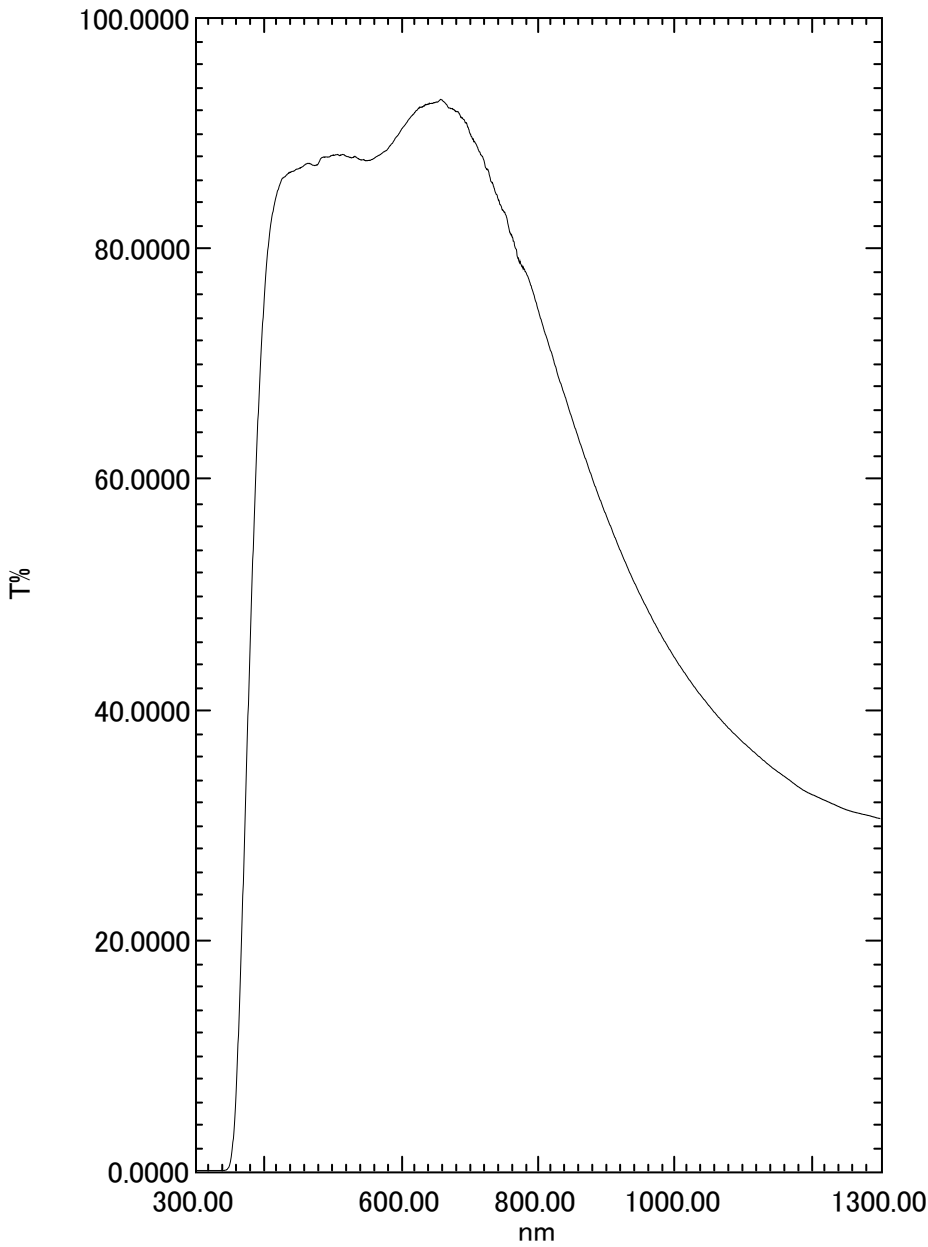


HLB15X



波長 (nm)	HLB15X ...
300.00	0.0041
320.00	0.0051
340.00	0.0097
360.00	8.6352
380.00	47.3610
400.00	76.0293
420.00	85.1179
440.00	86.6776
460.00	87.3054
480.00	87.5182
500.00	88.1031
520.00	87.9947
540.00	87.7130
560.00	87.8158
580.00	88.6459
600.00	90.2887
620.00	91.7970
640.00	92.5281
660.00	92.8630
680.00	91.9274
700.00	90.0464
720.00	87.7635
740.00	84.6243
760.00	81.2834
780.00	78.2136
800.00	74.6681
820.00	70.8514
840.00	67.0195
860.00	63.3462
880.00	59.8860
900.00	56.7353
920.00	53.7928
940.00	51.0781
960.00	48.6575
980.00	46.4132
1000.00	44.4302
1020.00	42.6492
1040.00	41.0500
1060.00	39.5794
1080.00	38.2731
1100.00	37.1194
1120.00	36.0569
1140.00	35.0469
1160.00	34.1796
1180.00	33.2946
1200.00	32.6231
1220.00	32.0834
1240.00	31.5513
1260.00	31.1218
1280.00	30.8339
1300.00	30.5341

[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)