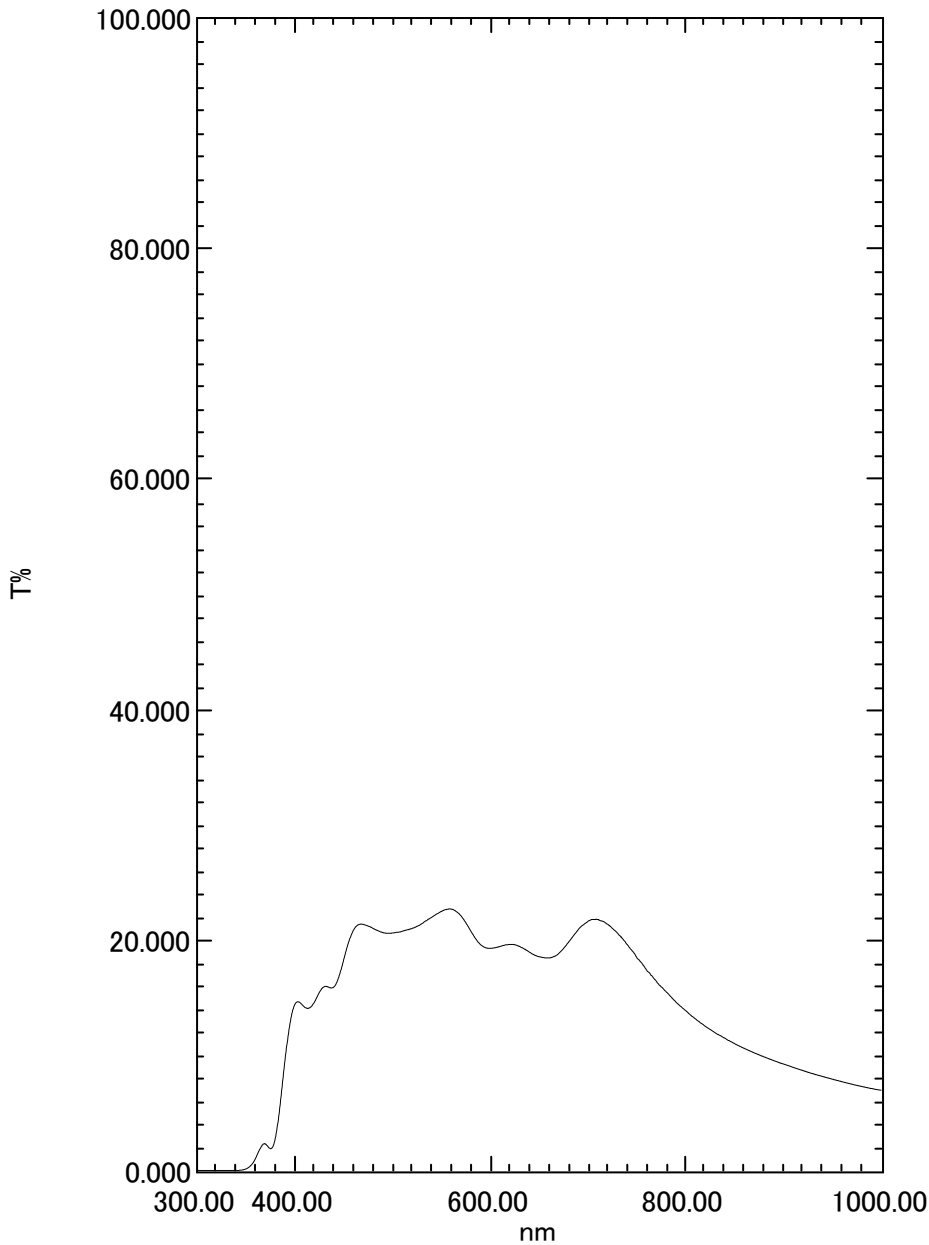


ND20AH



[測定プロパティ]

波長範囲(nm): 300.00 ~ 1000.00
 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: 有効
 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

.....

波長 (nm)	RawData ...
300.00	0.001
310.00	0.001
320.00	0.000
330.00	0.001
340.00	0.003
350.00	0.131
360.00	1.086
370.00	2.292
380.00	2.770
390.00	9.603
400.00	14.397
410.00	14.180
420.00	14.607
430.00	15.951
440.00	15.932
450.00	18.305
460.00	20.851
470.00	21.350
480.00	21.005
490.00	20.644
500.00	20.601
510.00	20.757
520.00	21.002
530.00	21.420
540.00	21.971
550.00	22.483
560.00	22.680
570.00	22.078
580.00	20.776
590.00	19.584
600.00	19.277
610.00	19.441
620.00	19.606
630.00	19.433
640.00	18.935
650.00	18.549
660.00	18.453
670.00	18.836
680.00	19.813
690.00	20.917
700.00	21.634
710.00	21.781
720.00	21.348
730.00	20.599
740.00	19.613
750.00	18.452
760.00	17.368
770.00	16.386
780.00	15.479
790.00	14.597
800.00	13.848
810.00	13.137
820.00	12.504
830.00	11.950
840.00	11.465
850.00	10.996
860.00	10.582
870.00	10.201
880.00	9.857
890.00	9.529
900.00	9.228
910.00	8.942
920.00	8.658
930.00	8.391
940.00	8.151
950.00	7.916
960.00	7.693
970.00	7.481
980.00	7.286
990.00	7.106
1000.00	6.960