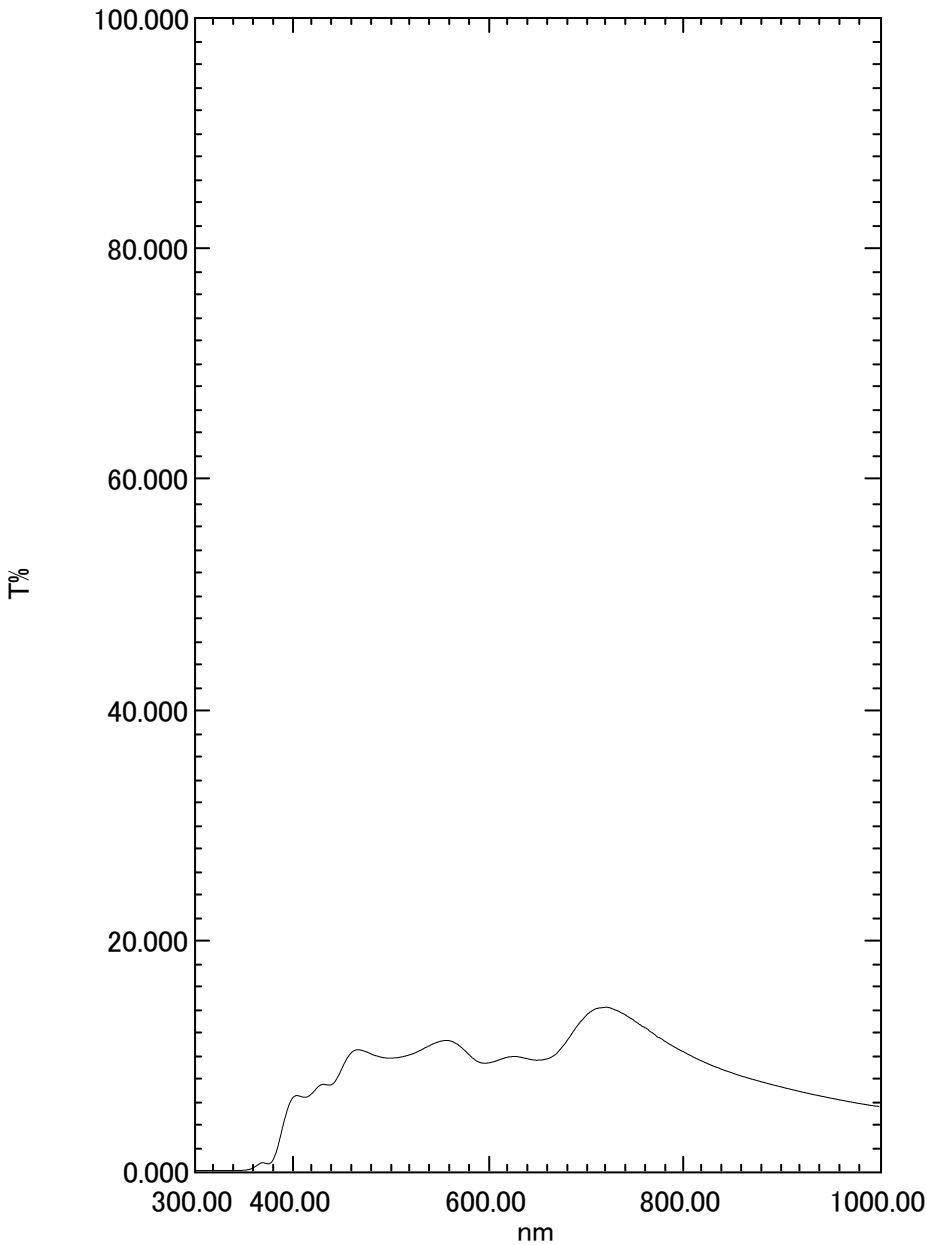


ND10AH



[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	-0.000
320.00	0.000
330.00	0.001
340.00	0.001
350.00	0.021
360.00	0.258
370.00	0.664
380.00	0.956
390.00	3.900
400.00	6.314
410.00	6.375
420.00	6.722
430.00	7.457
440.00	7.467
450.00	8.817
460.00	10.233
470.00	10.436
480.00	10.112
490.00	9.838
500.00	9.751
510.00	9.830
520.00	10.045
530.00	10.405
540.00	10.838
550.00	11.187
560.00	11.262
570.00	10.839
580.00	10.069
590.00	9.414
600.00	9.335
610.00	9.571
620.00	9.836
630.00	9.868
640.00	9.692
650.00	9.566
660.00	9.683
670.00	10.176
680.00	11.208
690.00	12.455
700.00	13.457
710.00	14.031
720.00	14.161
730.00	13.920
740.00	13.498
750.00	12.950
760.00	12.387
770.00	11.807
780.00	11.227
790.00	10.725
800.00	10.278
810.00	9.830
820.00	9.432
830.00	9.064
840.00	8.739
850.00	8.445
860.00	8.162
870.00	7.916
880.00	7.679
890.00	7.450
900.00	7.236
910.00	7.029
920.00	6.825
930.00	6.634
940.00	6.454
950.00	6.282
960.00	6.114
970.00	5.955
980.00	5.802
990.00	5.665
1000.00	5.557