



[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	0.000
340.00	0.001
350.00	0.000
360.00	0.000
370.00	0.001
380.00	0.003
390.00	0.026
400.00	0.071
410.00	0.100
420.00	0.133
430.00	0.169
440.00	0.173
450.00	0.224
460.00	0.282
470.00	0.288
480.00	0.265
490.00	0.241
500.00	0.228
510.00	0.225
520.00	0.233
530.00	0.251
540.00	0.268
550.00	0.274
560.00	0.261
570.00	0.235
580.00	0.213
590.00	0.208
600.00	0.224
610.00	0.252
620.00	0.285
630.00	0.313
640.00	0.331
650.00	0.363
660.00	0.422
670.00	0.530
680.00	0.749
690.00	1.068
700.00	1.463
710.00	1.866
720.00	2.218
730.00	2.523
740.00	2.760
750.00	2.969
760.00	3.140
770.00	3.314
780.00	3.421
790.00	3.583
800.00	3.637
810.00	3.729
820.00	3.803
830.00	3.833
840.00	3.865
850.00	3.862
860.00	3.848
870.00	3.839
880.00	3.811
890.00	3.774
900.00	3.732
910.00	3.687
920.00	3.639
930.00	3.587
940.00	3.540
950.00	3.489
960.00	3.441
970.00	3.396
980.00	3.354
990.00	3.315
1000.00	3.287