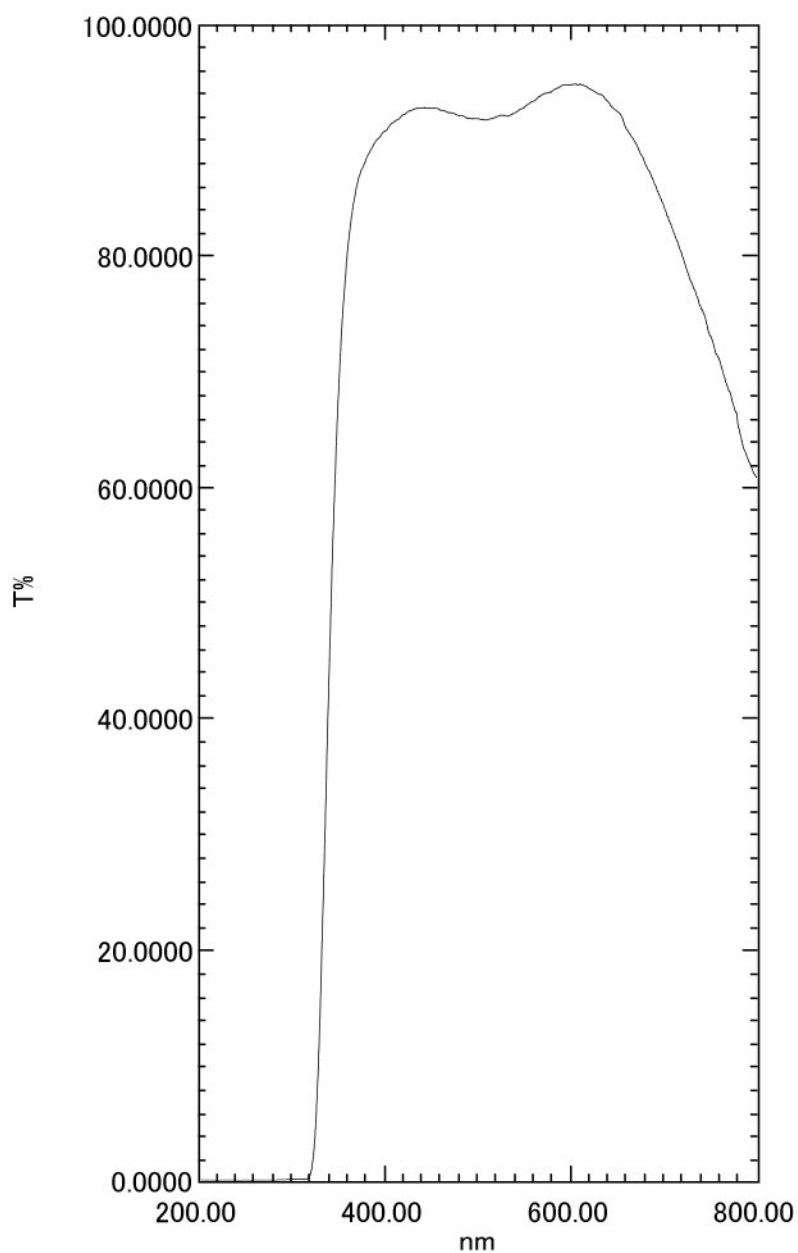


NUV20



[測定プロパティ]

波長範囲(nm): 200.00 ~ 800.00
 スキャン速度: 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 ...
200.00	-0.0758
210.00	0.0326
220.00	0.0029
230.00	0.0204
240.00	0.0216
250.00	0.0146
260.00	0.0183
270.00	0.0180
280.00	0.0289
290.00	0.0525
300.00	0.1032
310.00	0.1039
320.00	0.6494
330.00	14.2726
340.00	44.4444
350.00	68.2986
360.00	80.7679
370.00	86.2235
380.00	88.4890
390.00	89.9550
400.00	90.8660
410.00	91.6732
420.00	92.2844
430.00	92.7139
440.00	92.8600
450.00	92.8309
460.00	92.6467
470.00	92.4574
480.00	92.1928
490.00	91.9622
500.00	91.9181
510.00	91.8283
520.00	92.1168
530.00	92.1674
540.00	92.4629
550.00	92.9212
560.00	93.4418
570.00	94.0419
580.00	94.3262
590.00	94.7954
600.00	94.8575
610.00	94.8793
620.00	94.5097
630.00	94.0588
640.00	93.3967
650.00	92.5403
660.00	90.9878
670.00	89.7504
680.00	88.0079
690.00	86.2793
700.00	84.3288
710.00	82.1700
720.00	79.9861
730.00	77.6883
740.00	75.4884
750.00	73.1408
760.00	71.0029
770.00	68.3355
780.00	65.3438
790.00	62.5521
800.00	60.8493