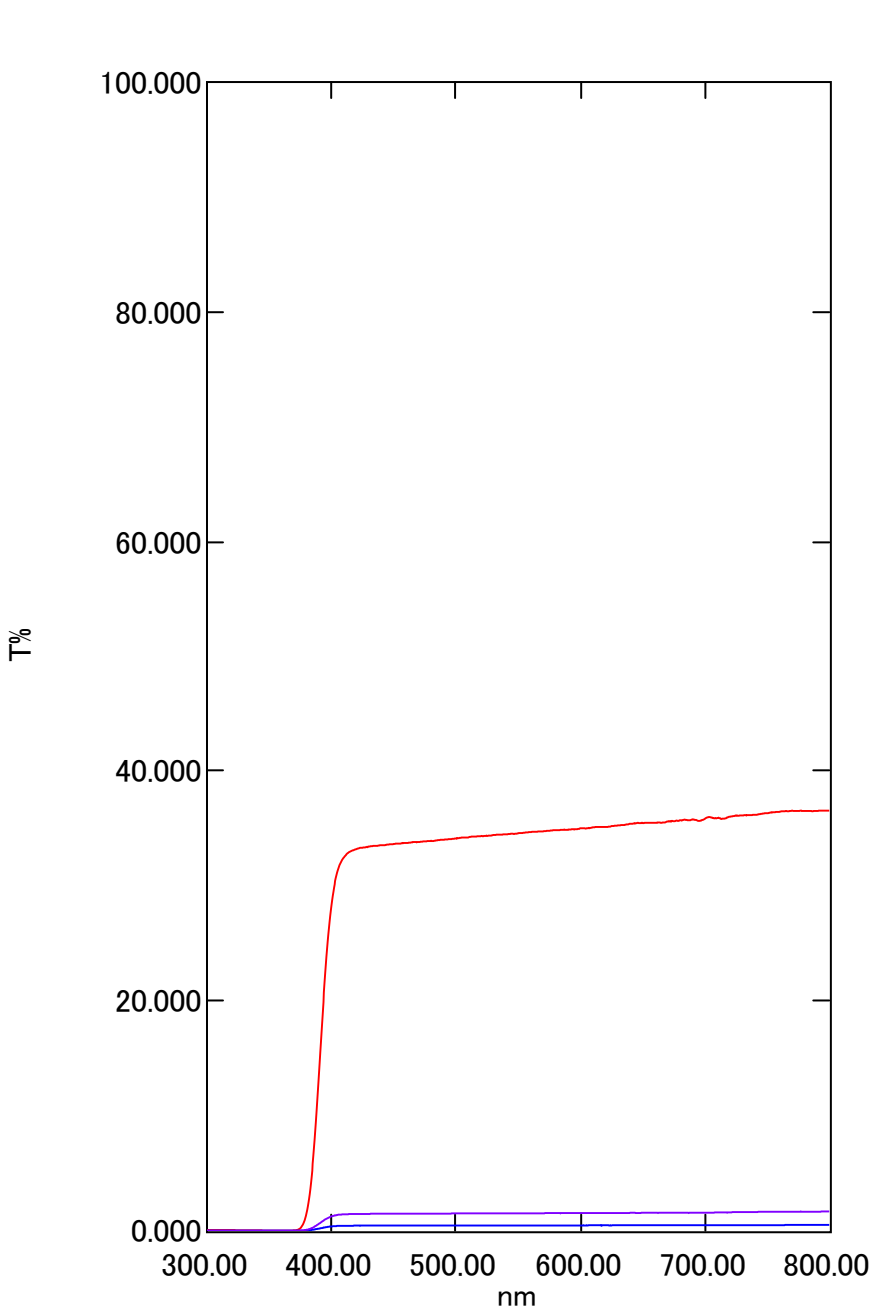


ADFS451



— ADFS451-0 - 0mm  
— ADFS451-100 - 100mm  
— ADFS451-50 - 50mm

波長 (nm)	0mm ...	50mm ...	100mm ...
300.00	0.062	0.003	0.001
310.00	0.060	0.003	0.002
320.00	0.047	0.003	0.000
330.00	0.027	0.002	0.001
340.00	0.017	0.001	0.001
350.00	0.010	-0.000	0.001
360.00	0.008	0.001	0.000
370.00	0.019	0.002	0.001
380.00	1.522	0.070	0.021
390.00	13.747	0.605	0.180
400.00	28.347	1.243	0.368
410.00	32.510	1.418	0.424
420.00	33.230	1.449	0.432
430.00	33.433	1.462	0.437
440.00	33.547	1.467	0.437
450.00	33.663	1.474	0.441
460.00	33.751	1.478	0.442
470.00	33.824	1.479	0.442
480.00	33.940	1.486	0.444
490.00	34.037	1.488	0.444
500.00	34.149	1.495	0.446
510.00	34.238	1.497	0.448
520.00	34.348	1.500	0.449
530.00	34.438	1.506	0.450
540.00	34.492	1.506	0.451
550.00	34.581	1.512	0.453
560.00	34.713	1.515	0.456
570.00	34.768	1.516	0.456
580.00	34.874	1.523	0.456
590.00	34.901	1.521	0.457
600.00	35.020	1.526	0.458
610.00	35.104	1.529	0.462
620.00	35.148	1.534	0.461
630.00	35.277	1.538	0.461
640.00	35.424	1.547	0.465
650.00	35.503	1.552	0.464
660.00	35.517	1.551	0.468
670.00	35.624	1.550	0.467
680.00	35.720	1.550	0.471
690.00	35.785	1.557	0.469
700.00	35.848	1.553	0.467
710.00	35.918	1.591	0.475
720.00	36.042	1.595	0.480
730.00	36.151	1.618	0.472
740.00	36.209	1.627	0.478
750.00	36.356	1.638	0.483
760.00	36.462	1.647	0.485
770.00	36.560	1.656	0.488
780.00	36.536	1.656	0.490
790.00	36.529	1.657	0.493
800.00	36.558	1.664	0.494

[測定プロパティ]

波長範囲(nm): 300.00 ~ 800.00  
 スキャン速度: 高速  
 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: 290.00 nm

.....