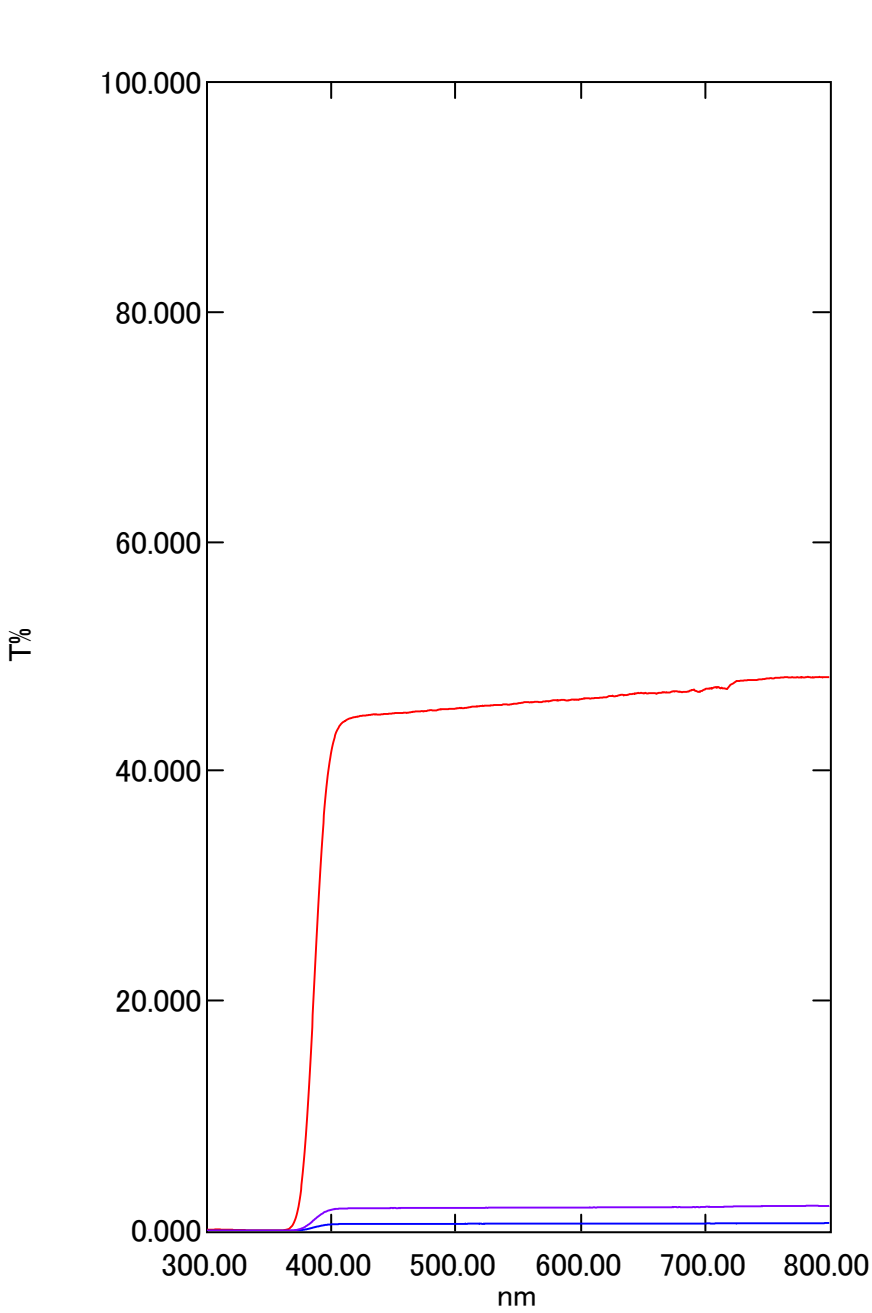


ADFS558



— ADFS558-0 - 0mm
— ADFS558-100 - 100mm
— ADFS558-50 - 50mm

波長 (nm)	0mm ...	50mm ...	100mm ...
300.00	0.093	0.005	0.002
310.00	0.099	0.005	0.002
320.00	0.072	0.004	0.002
330.00	0.043	0.002	0.002
340.00	0.025	0.002	0.001
350.00	0.015	0.002	0.001
360.00	0.028	0.002	0.001
370.00	0.721	0.036	0.013
380.00	9.104	0.416	0.125
390.00	29.45	1.289	0.389
400.00	41.81	1.820	0.544
410.00	44.32	1.931	0.578
420.00	44.73	1.947	0.585
430.00	44.88	1.954	0.587
440.00	44.94	1.956	0.587
450.00	45.04	1.966	0.590
460.00	45.08	1.969	0.593
470.00	45.21	1.966	0.592
480.00	45.31	1.973	0.596
490.00	45.39	1.975	0.595
500.00	45.45	1.975	0.597
510.00	45.54	1.985	0.600
520.00	45.68	1.986	0.600
530.00	45.74	1.995	0.602
540.00	45.80	1.999	0.603
550.00	45.90	2.001	0.606
560.00	46.00	2.005	0.605
570.00	46.05	2.008	0.608
580.00	46.17	2.010	0.608
590.00	46.16	2.016	0.606
600.00	46.26	2.012	0.609
610.00	46.34	2.020	0.611
620.00	46.43	2.025	0.611
630.00	46.57	2.032	0.617
640.00	46.72	2.032	0.618
650.00	46.79	2.046	0.616
660.00	46.78	2.035	0.616
670.00	46.84	2.040	0.620
680.00	46.93	2.050	0.618
690.00	47.07	2.044	0.627
700.00	47.08	2.076	0.621
710.00	47.31	2.065	0.630
720.00	47.44	2.096	0.637
730.00	47.88	2.113	0.630
740.00	47.94	2.124	0.633
750.00	48.07	2.137	0.639
760.00	48.13	2.152	0.646
770.00	48.17	2.149	0.646
780.00	48.16	2.157	0.649
790.00	48.18	2.160	0.649
800.00	48.19	2.161	0.664

[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

.....