

Bi780透過率

波長 (nm)	透過率 (%)								
1100	0.62	950	0.05	800	25.47	650	0.06	500	0.02
1090	0.42	940	0.02	790	86.15	640	0.02	490	0.15
1080	0.38	930	0.02	780	90.98	630	0.03	480	0.03
1070	0.41	920	0.06	770	89.24	620	0.12	470	0.13
1060	0.38	910	0.11	760	37.51	610	0.04	460	0.11
1050	0.22	900	0.10	750	1.35	600	0.16	450	0.05
1040	0.10	890	0.00	740	0.10	590	0.01	440	0.05
1030	0.05	880	0.01	730	0.05	580	0.00	430	0.02
1020	0.04	870	0.06	720	0.07	570	0.01	420	0.12
1010	0.04	860	0.05	710	0.09	560	0.04	410	0.03
1000	0.08	850	0.22	700	0.17	550	0.06	400	0.09
990	0.08	840	0.12	690	0.04	540	0.03	390	0.00
980	0.05	830	0.08	680	0.02	530	0.01	380	0.01
970	0.04	820	0.16	670	0.02	520	0.01	370	0.00
960	0.05	810	1.23	660	0.05	510	0.00	360	0.00
								350	0.01