

## Bi440透過率

波長 (nm)	透過率 (%)	波長 (nm)	透過率 (%)	波長 (nm)	透過率 (%)	波長 (nm)	透過率 (%)	波長 (nm)	透過率 (%)
1100	0.21	950	0.03	800	0.18	650	0.15	500	0.26
1090	0.11	940	0.00	790	0.12	640	0.16	490	0.07
1080	0.08	930	0.01	780	0.17	630	0.22	480	0.26
1070	0.11	920	0.13	770	0.29	620	0.02	470	0.12
1060	0.11	910	0.52	760	0.33	610	0.04	460	16.70
1050	0.08	900	0.28	750	0.42	600	0.20	450	89.45
1040	0.07	890	0.04	740	0.21	590	0.16	440	93.27
1030	0.09	880	0.00	730	0.10	580	0.16	430	90.67
1020	0.22	870	0.24	720	0.22	570	0.11	420	22.00
1010	0.11	860	0.22	710	0.40	560	0.13	410	0.15
1000	0.04	850	0.19	700	0.13	550	0.11	400	0.10
990	0.04	840	0.17	690	0.14	540	0.15	390	0.06
980	0.06	830	0.14	680	0.06	530	0.25	380	0.01
970	0.04	820	0.24	670	0.03	520	0.03	370	0.01
960	0.04	810	0.39	660	0.08	510	0.10	360	0.12
								350	0.05