

## Bi830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	2.21	950	0.09	800	19.91	650	0.16	500	0.15
1090	0.94	940	0.13	790	0.95	640	0.11	490	0.27
1080	0.43	930	0.23	780	0.12	630	0.19	480	0.10
1070	0.25	920	0.38	770	0.05	620	0.12	470	0.07
1060	0.18	910	0.20	760	0.04	610	0.19	460	0.07
1050	0.17	900	0.19	750	0.13	600	0.37	450	0.19
1040	0.22	890	0.20	740	0.42	590	0.07	440	0.07
1030	0.32	880	0.33	730	0.25	580	0.02	430	0.04
1020	0.33	870	1.88	720	0.30	570	0.07	420	0.06
1010	0.23	860	21.30	710	0.20	560	0.18	410	0.03
1000	0.16	850	79.38	700	0.18	550	0.11	400	0.14
990	0.16	840	91.86	690	0.22	540	0.08	390	0.40
980	0.20	830	92.75	680	0.19	530	0.16	380	0.06
970	0.16	820	92.93	670	0.15	520	0.23	370	0.02
960	0.12	810	82.36	660	0.20	510	0.13	360	0.04
								350	0.00