

## Bi632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	0.22	950	0.01	800	0.01	650	67.18	500	0.22
1090	0.13	940	0.01	790	0.01	640	92.38	490	0.23
1080	0.08	930	0.02	780	0.01	630	87.00	480	0.09
1070	0.05	920	0.06	770	0.01	620	37.76	470	0.06
1060	0.04	910	0.10	760	0.03	610	2.35	460	0.10
1050	0.07	900	-0.36	750	0.02	600	0.23	450	0.17
1040	0.13	890	1.07	740	0.01	590	0.11	440	0.09
1030	0.19	880	0.87	730	0.01	580	0.15	430	0.18
1020	0.16	870	0.03	720	0.01	570	0.12	420	0.09
1010	0.06	860	0.01	710	0.03	560	0.12	410	0.17
1000	0.02	850	0.00	700	0.39	550	0.20	400	0.02
990	0.00	840	0.00	690	0.10	540	0.14	390	0.01
980	0.00	830	0.00	680	0.07	530	0.18	380	0.03
970	0.01	820	0.00	670	0.26	520	0.32	370	0.43
960	0.01	810	0.00	660	3.51	510	0.16	360	0.04
								350	0.00