

BP660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	2.49	950	0.49	800	0.65	650	91.93	500	0.00
1090	1.61	940	1.67	790	0.89	640	80.14	490	0.00
1080	1.17	930	1.97	780	0.76	630	49.77	480	0.00
1070	1.07	920	0.62	770	0.69	620	13.55	470	0.00
1060	1.20	910	0.39	760	0.93	610	1.54	460	0.00
1050	1.53	900	0.97	750	1.95	600	0.31	450	0.00
1040	1.73	890	0.09	740	3.61	590	0.14	440	0.00
1030	1.39	880	0.62	730	4.22	580	0.07	430	0.00
1020	0.77	870	0.50	720	6.47	570	0.03	420	0.00
1010	0.37	860	0.65	710	18.54	560	0.01	410	0.00
1000	0.21	850	0.99	700	47.30	550	0.01	400	0.00
990	0.14	840	0.67	690	66.99	540	0.00	390	0.01
980	0.13	830	0.40	680	88.62	530	0.00	380	0.00
970	0.16	820	0.34	670	96.74	520	0.00	370	0.00
960	0.26	810	0.40	660	96.53	510	0.00	360	0.00
								350	0.00