

ND030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	27.10	950	31.14	800	41.63	650	45.57	500	45.90
1090	27.15	940	31.67	790	42.55	640	45.72	490	45.91
1080	27.22	930	32.21	780	43.46	630	45.95	480	46.23
1070	27.33	920	32.79	770	44.38	620	45.95	470	46.58
1060	27.48	910	33.41	760	45.29	610	45.72	460	46.15
1050	27.64	900	34.02	750	46.22	600	45.54	450	43.54
1040	27.84	890	34.67	740	47.09	590	45.57	440	41.16
1030	28.08	880	35.34	730	47.74	580	46.01	430	41.53
1020	28.35	870	36.21	720	48.23	570	46.60	420	40.14
1010	28.67	860	37.00	710	48.43	560	47.05	410	39.84
1000	29.00	850	37.64	700	48.26	550	47.15	400	40.49
990	29.37	840	38.29	690	47.63	540	47.09	390	34.05
980	29.77	830	39.03	680	46.78	530	46.80	380	19.76
970	30.19	820	39.87	670	45.97	520	46.38	370	19.90
960	30.66	810	40.74	660	45.60	510	46.08	360	14.21
								350	5.71