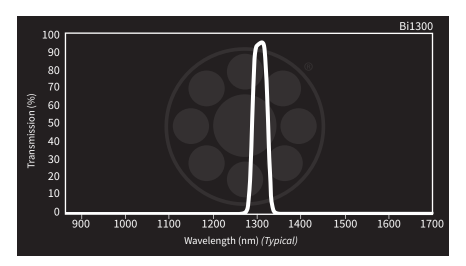
## **MIDOPT Bi1300**







Wavelength (nm)	Transmission (%)	Wavelength (nm)	Transmission (%)	Wavelength (nm)	Transmission (%)
1700	0.25	1440	0.01	1180	0.01
1690	0.00	1430	0.01	1170	0.02
1680	0.00	1420	0.03	1160	0.00
1670	0.00	1410	0.08	1150	0.02
1660	0.00	1400	0.03	1140	0.02
1650	0.01	1390	0.02	1130	0.01
1640	0.06	1380	0.02	1120	0.01
1630	0.08	1370	0.03	1110	0.01
1620	0.06	1360	0.04	1100	0.01
1610	0.05	1350	0.12	1090	0.02
1600	0.02	1340	0.76	1080	0.03
1590	0.02	1330	12.93	1070	0.03
1580	0.01	1320	76.08	1060	0.03
1570	0.02	1310	93.88	1050	0.04
1560	0.01	1300	92.41	1040	0.07
1550	0.01	1290	68.22	1030	0.09
1540	0.02	1280	8.32	1020	0.04
1530	0.02	1270	0.51	1010	0.05
1520	0.02	1260	0.14	1000	0.07
1510	0.01	1250	0.04	990	0.06
1500	0.00	1240	0.02	980	0.02
1490	0.02	1230	0.01	970	0.02
1480	0.01	1220	0.01	960	0.03
1470	0.01	1210	0.02	950	0.07
1460	0.01	1200	0.03	940	0.04
1450	0.01	1190	0.02	930	0.05

Wavelength (nm)	Transmission (%)
920	0.04
910	0.00
900	0.00