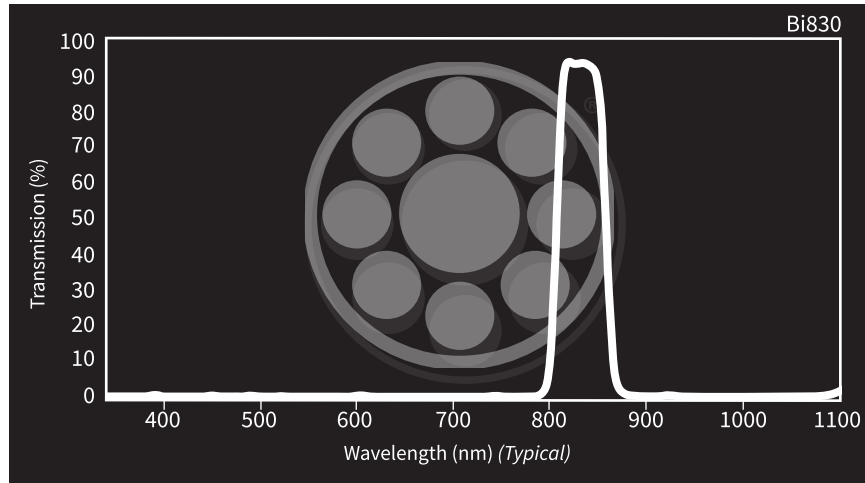


MIDOPT Bi830



Wavelength (nm)	Transmission (%)
1100	2.21
1090	0.94
1080	0.43
1070	0.25
1060	0.18
1050	0.17
1040	0.22
1030	0.32
1020	0.33
1010	0.23
1000	0.16
990	0.16
980	0.20
970	0.16
960	0.12
950	0.09
940	0.13
930	0.23
920	0.38
910	0.20
900	0.19
890	0.20
880	0.33
870	1.88
860	21.30
850	79.38

Wavelength (nm)	Transmission (%)
840	91.86
830	92.75
820	92.93
810	82.36
800	19.91
790	0.95
780	0.12
770	0.05
760	0.04
750	0.13
740	0.42
730	0.25
720	0.30
710	0.20
700	0.18
690	0.22
680	0.19
670	0.15
660	0.20
650	0.16
640	0.11
630	0.19
620	0.12
610	0.19
600	0.37
590	0.07

Wavelength (nm)	Transmission (%)
580	0.02
570	0.07
560	0.18
550	0.11
540	0.08
530	0.16
520	0.23
510	0.13
500	0.15
490	0.27
480	0.10
470	0.07
460	0.07
450	0.19
440	0.07
430	0.04
420	0.06
410	0.03
400	0.14
390	0.40
380	0.06
370	0.02
360	0.04
350	0.00