

ND200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 | 4.21 | 950 | 4.40 | 800 | 4.96 | 650 | 1.19 | 500 | 0.75 |
| 1090 | 4.18 | 940 | 4.46 | 790 | 4.92 | 640 | 1.13 | 490 | 0.76 |
| 1080 | 4.15 | 930 | 4.52 | 780 | 4.86 | 630 | 1.08 | 480 | 0.79 |
| 1070 | 4.13 | 920 | 4.58 | 770 | 4.78 | 620 | 1.02 | 470 | 0.82 |
| 1060 | 4.12 | 910 | 4.65 | 760 | 4.67 | 610 | 0.94 | 460 | 0.78 |
| 1050 | 4.11 | 900 | 4.71 | 750 | 4.54 | 600 | 0.87 | 450 | 0.65 |
| 1040 | 4.11 | 890 | 4.78 | 740 | 4.35 | 590 | 0.83 | 440 | 0.52 |
| 1030 | 4.12 | 880 | 4.83 | 730 | 4.14 | 580 | 0.84 | 430 | 0.51 |
| 1020 | 4.13 | 870 | 4.90 | 720 | 3.86 | 570 | 0.88 | 420 | 0.43 |
| 1010 | 4.15 | 860 | 4.93 | 710 | 3.50 | 560 | 0.93 | 410 | 0.36 |
| 1000 | 4.18 | 850 | 4.96 | 700 | 3.06 | 550 | 0.94 | 400 | 0.29 |
| 990 | 4.21 | 840 | 4.98 | 690 | 2.52 | 540 | 0.91 | 390 | 0.14 |
| 980 | 4.25 | 830 | 4.99 | 680 | 1.98 | 530 | 0.85 | 380 | 0.03 |
| 970 | 4.29 | 820 | 5.00 | 670 | 1.55 | 520 | 0.79 | 370 | 0.01 |
| 960 | 4.35 | 810 | 4.99 | 660 | 1.33 | 510 | 0.75 | 360 | 0.00 |
| | | | | | | | | 350 | 0.00 |