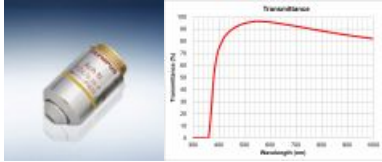
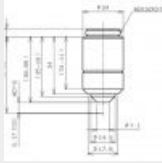


ACHN10XP

| | |
|--|---|
| Produktname | ACHN10XP |
| Product number | N1479700 |
| UPC code | 1-U2D123 |
| Image |  <p>The image shows a cylindrical objective lens and a graph of its transmission spectrum. The graph plots Transmission (%) on the y-axis (0 to 100) against Wavelength (nm) on the x-axis (400 to 1000). The curve shows high transmission (near 100%) across the visible and near-infrared range.</p> |
| Abmessungen |  <p>The technical drawing shows the objective lens with various dimensions labeled in millimeters, including diameters and lengths.</p> |
| Anfrage | Einen Experten kontaktieren |
| Product number | N1479700 |
| UPC code | 1-U2D123 |
| Anwendungsbereich | • Life Science |
| Vergrößerungen | 10 |
| Numerische Apertur (NA) | 0,25 |
| Arbeitsabstand (A.A.) [mm] | 6 |
| Objektiv Sehfeldzahl (mm) | 22 |
| Deckglasdicke (mm) | - |
| Immersionsmedium | Luft/Trocken |
| Abgefedert | keine Angabe |
| Korrekturring | keine Angabe |
| Bemerkungen (Korrekturring) | |
| Irisblende | keine Angabe |
| Korrektur von chromatischer aberration | Achromat (ACH) |
| Parfokalabstand (mm) | 45 |
| Position der hinteren Brennebene (BFP) [mm] | - |
| Art des schraubgewindes | W20.32×0.706 (RMS) |
| Hellfeld (Auflicht) | keine Angabe |
| Hellfeld (Durchlicht) | Gut |
| Dunkelfeld (Auflicht) | keine Angabe |
| Dunkelfeld (Durchlicht) | Gut |

Last updated: 5.3.2024

Specifications, design and accessories are subject to change without any notice or obligation on the part of the manufacturer.

ACHN10XP

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| DIC (Auflicht) | keine Angabe |
| DIC (Durchlicht) | keine Angabe |
| Phasenkontrast | keine Angabe |
| Reliefkontrast | keine Angabe |
| Polarisation | Hervorragend |
| Fluoreszenz (B-, G-Anregung) | Beschränkung |
| UV-Fluoreszenz (bei 365 nm) | keine Angabe |
| Multiphotonenmikroskopie | keine Angabe |
| TIRF | keine Angabe |
| IR | keine Angabe |
| WLI | keine Angabe |
| Autofokus | N/A |

Last updated: 5.3.2024

Specifications, design and accessories are subject to change without any notice or obligation on the part of the manufacturer.