
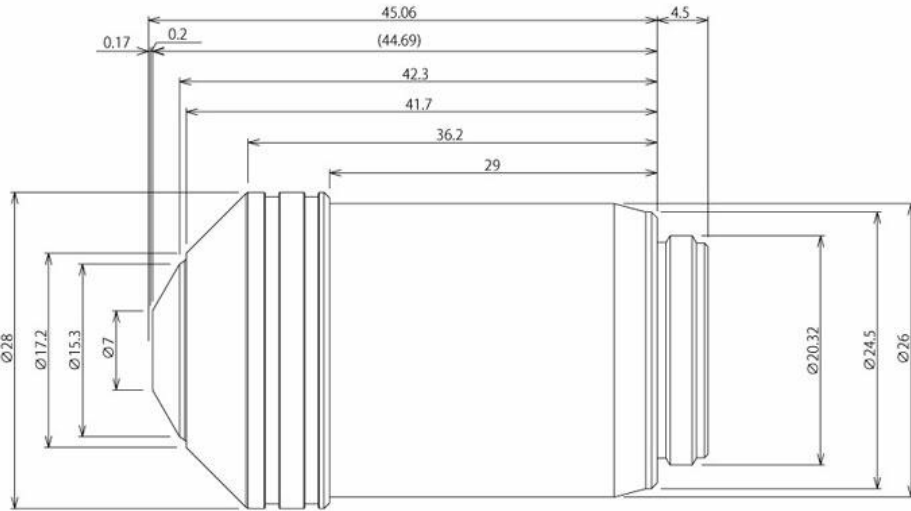
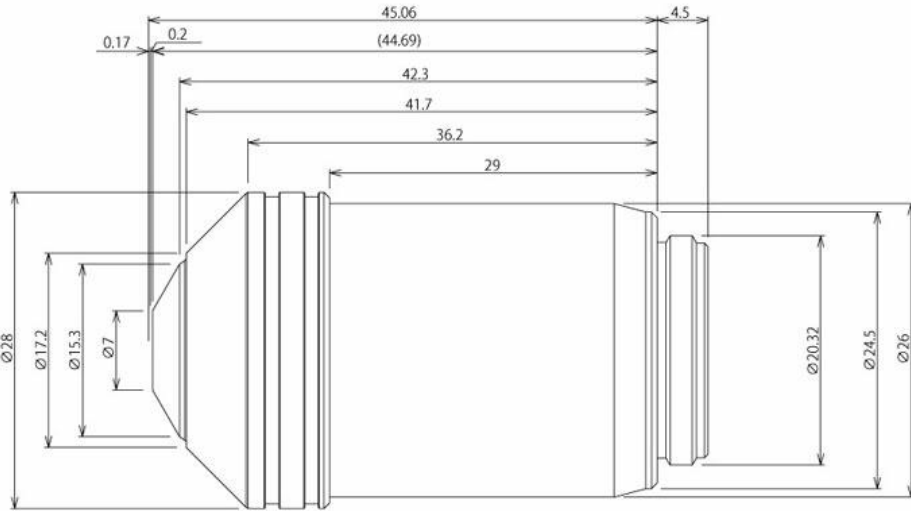
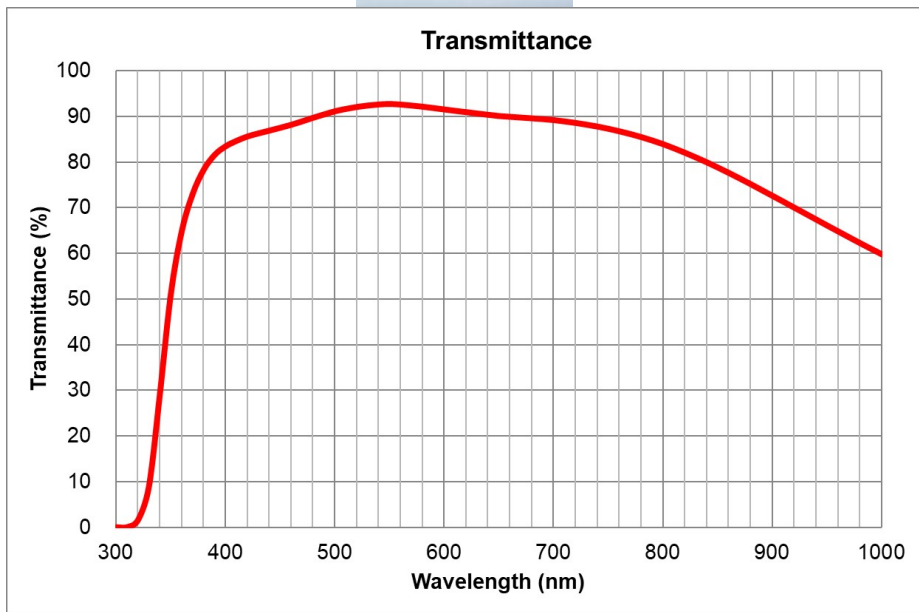


UPLFLN100XO2

| | |
|---------------------------|--|
| Product Name | UPLFLN100XO2 |
| Image |   |
| Dimension |  |
| Demande de renseignements | |
| Web Store | Buy Now |
| Application principale | Sciences de la vie |
| Grossissements | 100 |



Last updated: déc. 10 2020
 Specifications, design and accessories are subject to change without any notice or obligation on the part of the manufacturer.

UPLFLN100XO2

| | |
|---|--------------------------|
| Ouverture numérique (ON) | 1,3 |
| Distance focale (mm) | 0,2 |
| Indice de champ de l'objectif (mm) | 26.5 |
| Épaisseur de la lamelle couvre-objet (mm) | 0,17 |
| Liquide d'immersion | Huile |
| Ressort | Oui |
| Bague de correction | S/O |
| Remarks (Correction Collar) | |
| Diaphragme à iris | S/O |
| Niveau de correction des aberrations chromatiques | Semi apochromatique (FL) |
| Distance parfocale (mm) | 45 |
| Position du plan focal arrière (mm) | -19.1 |
| Type de filetage | W20.32×0.706 (RMS) |
| Fond clair (lumière réfléchie) | S/O |
| Fond clair (lumière incidente) | Excellent |
| Fond noir (lumière réfléchie) | S/O |
| Fond noir (lumière incidente) | S/O |
| Par contraste interférentiel différentiel (DIC) [lumière réfléchie] | S/O |
| Par contraste interférentiel différentiel (DIC) [lumière incidente] | Excellent |
| Contraste de phase | S/O |
| Contraste en relief | S/O |
| Lumière polarisée | Bon |
| Fluorescence (Excitation B, V) | Excellent |

Last updated: déc. 10 2020

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

UPLFLN100XO2

| | |
|----------------------------|----------------|
| Fluorescence UV (à 365 nm) | Excellent |
| Multiphoton | S/O |
| TIRF | S/O |
| IR | S/O |
| WLI | S/O |
| Autofocus (IX3-ZDC2) | Oui (IX3-ZDC2) |
| Product Number | N1561200 |
| UPC Code | 1-U2B5352 |