
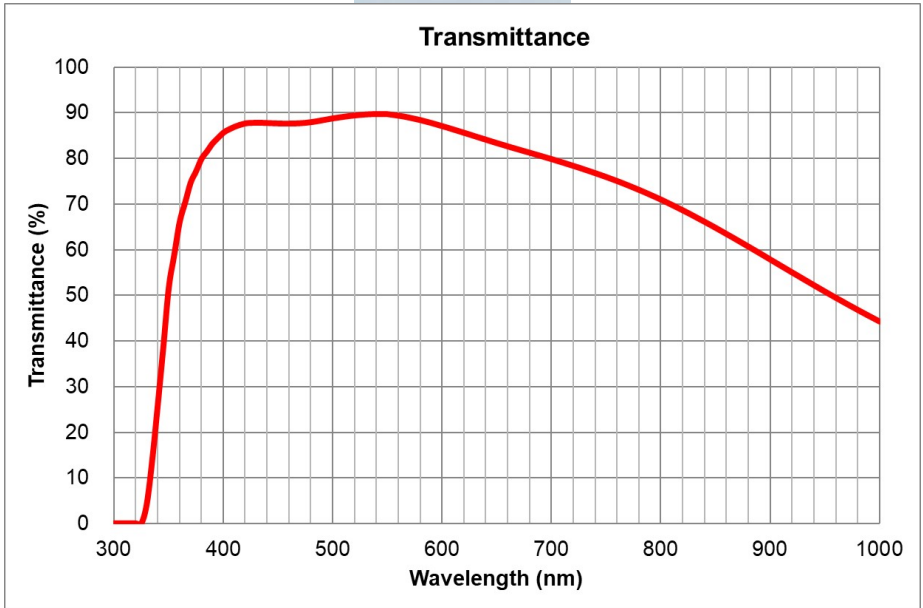
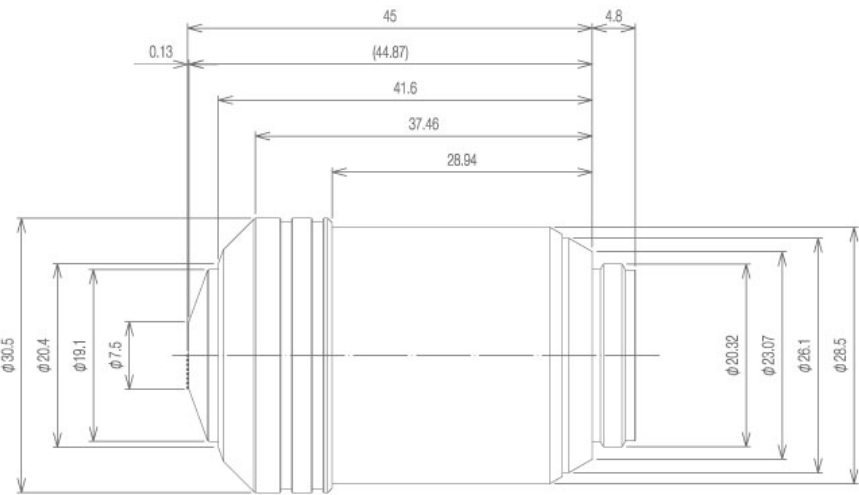


MPLAPON100XO2

Product Name	MPLAPON100XO2
Image	 
Dimension	
Demande de renseignements	
Application principale	<p>Secteur industriel Sciences de la vie</p>
Grossissements	100

Last updated: déc. 11 2020

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

MPLAPON100XO2

Ouverture numérique (ON)	1,45
Distance focale (mm)	0,1
Indice de champ de l'objectif (mm)	26.5
Épaisseur de la lamelle couvre-objet (mm)	0
Liquide d'immersion	Huile
Ressort	Oui
Bague de correction	S/O
Diaphragme à iris	S/O
Niveau de correction des aberrations chromatiques	Apochromatique (APO)
Distance parfocale (mm)	45
Position du plan focal arrière (mm)	-19.1
Type de filetage	W20.32×0.706 (RMS)
Fond clair (lumière réfléchie)	Limitation
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]	Bon
Contraste de phase	S/O
Contraste en relief	S/O
Lumière polarisée	Bon
Fluorescence (Excitation B, V)	Bon
Fluorescence UV (à 365 nm)	Bon

Last updated: déc. 11 2020

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

MPLAPON100XO2

Multiphoton	S/O
TIRF	S/O
IR	S/O
WLI	S/O
Autofocus (IX3-ZDC2)	S/O
Product Number	N5702700
UPC Code	1-UXB270