
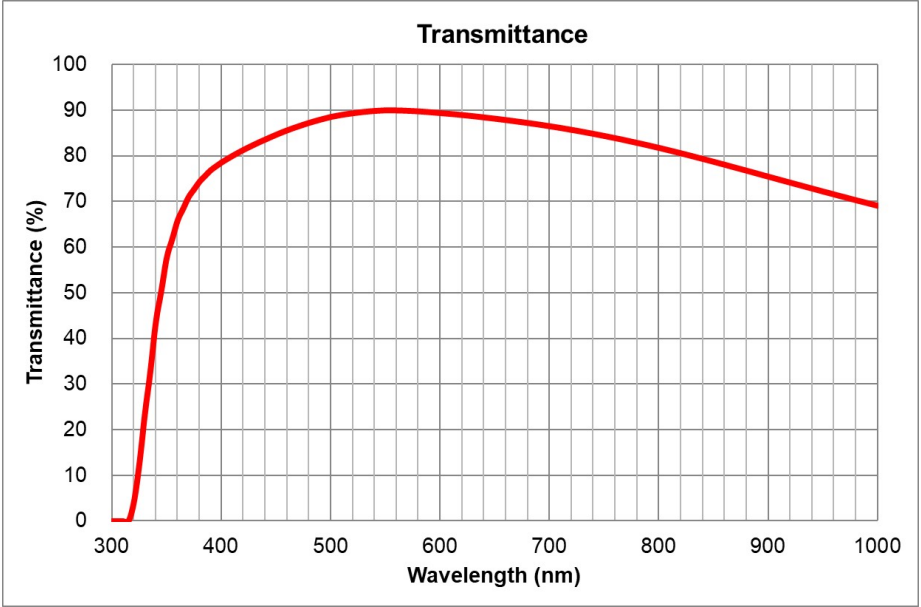
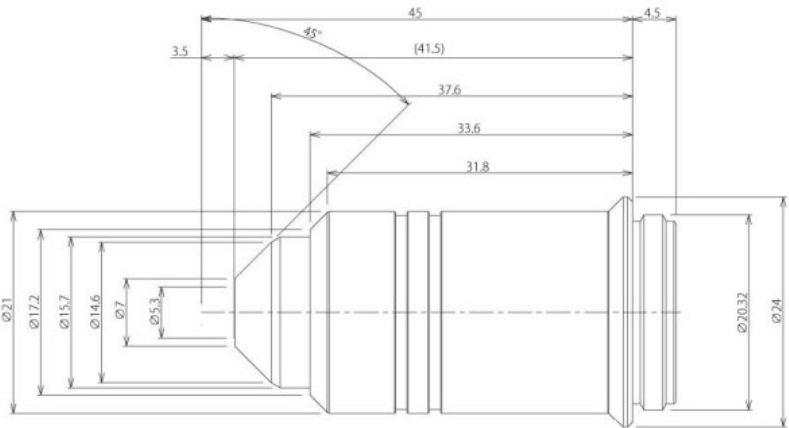


UMPLFLN10XW

Product Name	UMPLFLN10XW
Image	 
Dimension	
Demande de renseignements	
Application principale	Sciences de la vie
Grossissements	10

Last updated: déc. 10 2020

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

UMPLFLN10XW

Ouverture numérique (ON)	0,3
Distance focale (mm)	3,5
Indice de champ de l'objectif (mm)	26.5
Épaisseur de la lamelle couvre-objet (mm)	-
Liquide d'immersion	Eau
Ressort	S/O
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)	Bon
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)	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.

UMPLFLN10XW

Fluorescence UV (à 365 nm)	Excellent
Multiphoton	S/O
TIRF	S/O
IR	S/O
WLI	S/O
Autofocus (IX3-ZDC2)	S/O
Product Number	N2667500
UPC Code	1-U2M583