
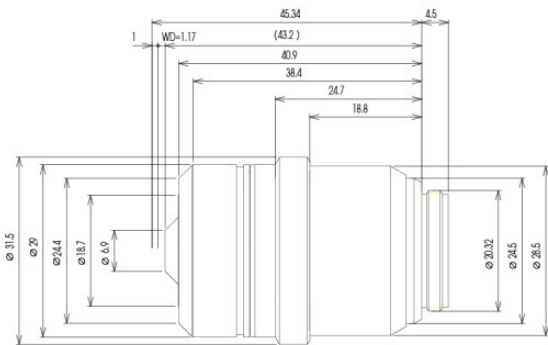


UCPLFLN20XPH

Product Name	UCPLFLN20XPH
Image	
Dimension	
Demande de renseignements	
Gamme	Gamme A
Application principale	Sciences de la vie
Grossissements	20
Ouverture numérique (ON)	0,7
Distance focale (mm)	0,80 - 1,80
Indice de champ de l'objectif (mm)	22
Épaisseur de la lamelle couvre-objet (mm)	0 - 1,60
Liquide d'immersion	Air/sec
Ressort	S/O
Bague de correction	Oui
Remarks (Correction Collar)	Cover Glass: 0 - 1.6mm
Diaphragme à iris	S/O
Niveau de correction des aberrations chromatiques	Semi apochromatique (FL)
Distance par focale (mm)	45
Position du plan focal arrière (mm)	-19.6
Type de filetage	W20.32×0.706 (RMS)

Last updated: déc. 10 2020

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

UCPLFLN20XPH

Fond clair (lumière réfléchie)	S/O
Fond clair (lumière incidente)	Bon
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]	Limitation
Contraste de phase	Excellent
Contraste en relief	S/O
Lumière polarisée	Limitation
Fluorescence (Excitation B, V)	Bon
Fluorescence UV (à 365 nm)	Bon
Multiphoton	S/O
TIRF	S/O
IR	S/O
WLI	S/O
Autofocus (IX3-ZDC2)	Oui (IX3-ZDC2)
Product Number	N4247400
UPC Code	1-U2C526