
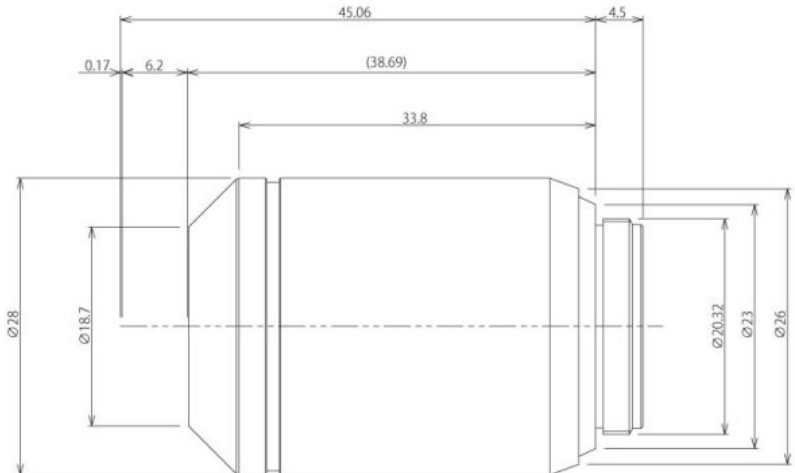
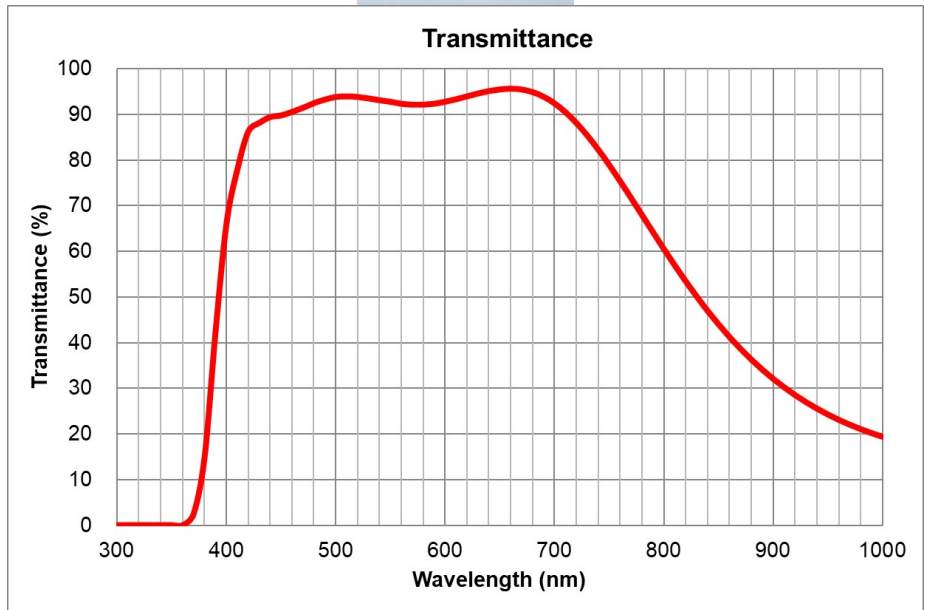


PLAPON2X

Product Name	PLAPON2X
Image	 
Dimension	
Demande de renseignements	
Application principale	Sciences de la vie
Grossissements	2



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

PLAPON2X

Ouverture numérique (ON)	0,08
Distance focale (mm)	6,2
Indice de champ de l'objectif (mm)	26.5
Épaisseur de la lamelle couvre-objet (mm)	-
Liquide d'immersion	Air/sec
Ressort	S/O
Bague de correction	S/O
Remarks (Correction Collar)	
Diaphragme à iris	S/O
Niveau de correction des aberrations chromatiques	Apochromatique (APO)
Distance parfocale (mm)	45
Position du plan focal arrière (mm)	-
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]	S/O
Contraste de phase	S/O
Contraste en relief	S/O
Lumière polarisée	Limitation
Fluorescence (Excitation B, V)	Bon

Last updated: déc. 10 2020

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

PLAPON2X

Fluorescence UV (à 365 nm)	S/O
Multiphoton	S/O
TIRF	S/O
IR	S/O
WLI	S/O
Autofocus (IX3-ZDC2)	S/O
Product Number	N1480200
UPC Code	1-U2B921