

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Objectifs :

<u>Grandissement</u>	<u>O.N</u>	<u>Correction</u>	<u>Immersion</u>	<u>Distance de travail (mm)</u>
4X	0,2	160	Sec	20
10X	0,4	160	Sec	16
20X	0,4	160	Sec	3
40X	1,2	160	Sec	0,72
10X	0,25	160	Sec	10,5

Filtres :

<u>Fluorophore</u>	<u>Filtre excitation</u>	<u>Dichroïque</u>	<u>Filtre emission</u>
DAPI	330-380	DM400	BA420
FITC	470-490	DM505	BA520-560
TR	560/40	DM575	630/60

DETAILS

<u>Designation du matériel</u>	<u>N° d'inventaire</u>	<u>N° de série</u>	<u>N° de contrat</u>
Microscope Inversée diaphot 300		311909	