

Microscopes EUROMEX® Bioblue LAB contraste de phase

1000x



- ▶ objectifs plan phase ou plan phase IOS
- ▶ garantie 10 ans

- tête inclinée à 30°, rotation 360°
- distance interpupillaire réglable de 48 à 75 mm
- réglage de la dioptrie ±5

accessoires	Réf.	Prix HT
oculaires supplémentaires		
15x/15 mm, l'unité	XF3002	
10x/20 mm micrométrique, l'unité	XF3003	
20x/11 mm, l'unité	XF3004	
éclairage		
éclairage de Köhler	XF3007	

grossis. max.	grossissement	objectif optique	oculaires WF	condenseur Zernike	éclairage	platine type dim.	binoculaire		trinoculaire	
							référence	Prix HT	référence	Prix HT
1000x	10x - 20x - 40x - 100x	Plan contraste de phase IOS	10x/20 mm	O.N. max. 1,25	NeoLED3W	XY 150 x 140 mm	XF3020	1	XF3025	2
	10x - 20x - 40x - 100x	Plan contraste de phase	10x/20 mm	O.N. max. 1,25	NeoLED3W	XY 150 x 140 mm	XN3030		XN3035	



Microscopes EUROMEX® Série B-500 contraste de phase

1000x



- ▶ objectif Plan
- ▶ correction à l'infini (IOS), selon modèle

- tête inclinée à 30°, rotation 360°
- distance interpupillaire réglable de 51 à 78 mm
- réglage de la dioptrie

accessoires	Réf.	Prix HT
oculaires supplémentaires		
WF 15x/16 mm, l'unité	XE551	
EWF 10x/22 mm micrométrique, l'unité	XE552	
accessoires		
adaptateur universel pour caméras numériques	XE561	
platine chauffante avec contrôleur digital de la température	XE562	

gross. max.	objectifs achromatiques grossissement	optique	oculaires WF	condenseurs Abbe + Zernike	éclairage	platine XY	binoculaire		trinoculaire	
							référence	Prix HT	référence	Prix HT
1000x	10x - 20x - 40x - 100x	Plan IOS	10x/22 mm	Abbe O.N. max 1,2 + Zernike O.N. max 1,25	X-LED ³ + Köhler	175 x 145 mm	XE514	1	XE515	2
	10x - 20x - 40x - 100x	Plan	10x/22 mm	Abbe O.N. max 0,9 + Zernike O.N. max 1,25	X-LED ³ + Köhler	175 x 145 mm	XE505		XE506	

