



Série BK Microscopes polarisant





Caractéristiques

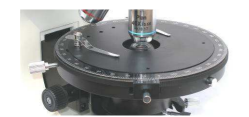


Système d'optiques à l'infini

Contraste et luminosité exceptionnelle, ergonomie optimum, cette série de microscopes bénéficie d'un rapport qualité/prix sans égal.

Système d'optiques sans contrainte à l'infini IOS









Numér	О			Equipement
1	Oculaires		WF10× (ø18 , ø20)	•
			WF10× (ø18 , ø20) /Cross	
			Micromètre (0.1mm)	•
2	Tête binoculaire de incliné, 30°			•
3		ete trinoculaire de incliné, 30° 0-100% 0		
4	Objectifs		4× / 0.1	•
		Objectifs	10× / 0.25	•
		à l'infini sans	20× / 0.40 (Ressort)	•
			40× / 0.65 (Ressort)	•
			60× / 0.80 (Ressort)	•
5	Tourelle à objectifs centrables (option 5)			•
6	Tube intermédiaire	Analyseur	Analyseur tournant 360°	
			Lentille de Bertrand	
7	Lame d'onde (Rouge)			•
	Lame 1/4 d'onde			•
8	Coin de quartz (I~ IVNiveau)			0
9	Platine tournante 360°			•
10	Guide objet XY			0
11	N.A.1.25 Condenseur POL			•
12	Le polariseur (Rotation sur 360° blocable)			•
13	6V/30W Halogène ●			
	Filtre de couleur	Filtre bleu	Filtre bleu	
14		Filtre jaun	Filtre jaune	
		Filtre vert	Filtre vert	
		Filtre neut	Filtre neutre	
15	Polarisation par réflexion	Illuminate Polariseur Analyseur	•	
16	16 Raccords Monture C (1×, 0.5×)			
"●"standard, "○"option				