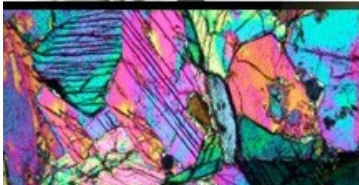
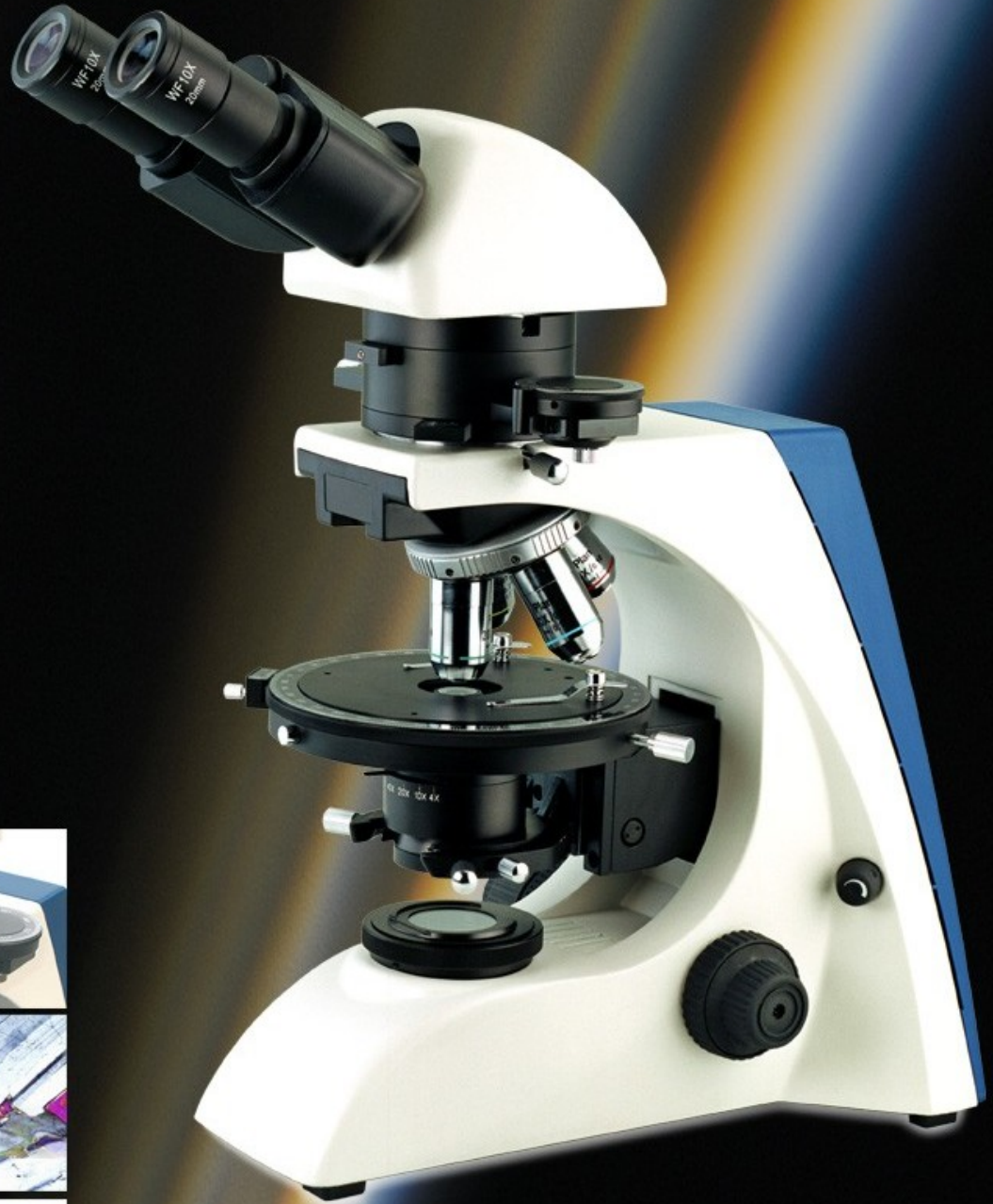


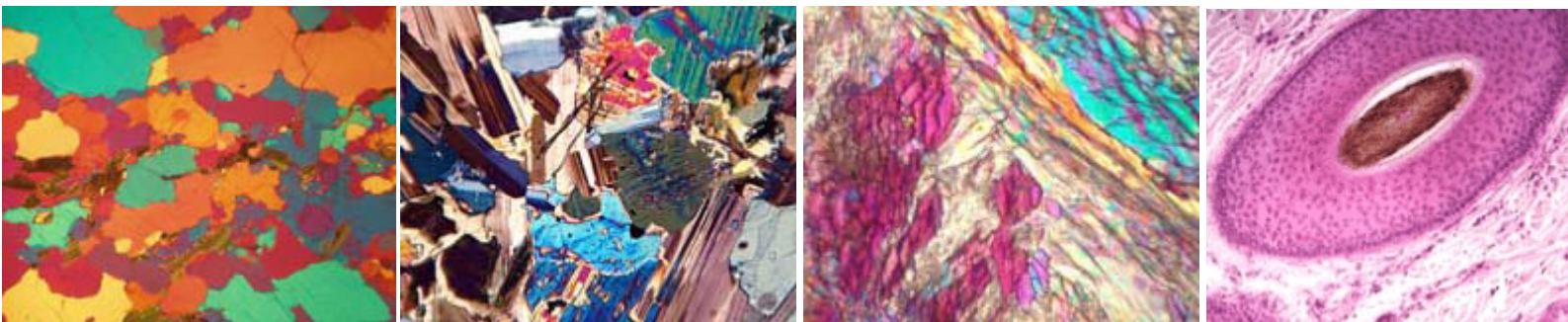


CFM BK POL Microscope Polarisant

GFI



BK-POL



Caractéristiques

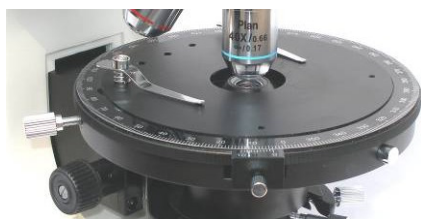


Système d'optiques à l'infini

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





Numéro	Nom Et Mesure Standard		Assortiment	
1	Oculaires	WF10× (ø18, ø20)	●	
		WF10× (ø18, ø20) /Cross Micromètre (0.1mm)	●	
2	Tête binoculaire de incliné, 30°		●	
3	Tête trinoculaire de incliné, 30° 0-100%		○	
4	Objectifs	Objectifs à l'infini sans contrainte	4×/0.1	●
		10×/0.25	●	
		20×/0.40 (Ressort)	●	
		40×/0.65 (Ressort)	●	
		60×/0.80 (Ressort)	○	
5	Tourelle à objectifs centrables (option 5)		●	
6	Tube intermédiaire	Analyseur tournant 360°	●	
		Lentille de Bertrand	●	
7	Lame d'onde (Rouge)		●	
	Lame 1/4 d'onde		●	
8	Coin de quartz (I ~ IV Niveau)		○	
9	Platine tournante 360°		●	
10	Guide objet		○	
11	N.A.1.25 Condenseur POL		●	
12	Polariseur (Rotation sur 360° blocable)		●	
13	6V/30W Halogène		●	
14	Filtre de couleur	Filtre bleu	●	
		Filtre jaune	○	
		Filtre vert	○	
		Filtre neutre	○	
15	Dans le déclenchement hexagonal		●	
16	Monture "C" (1×, 0.5×)		○	
17	lumière polarisée en réflexion		○	
“●”standard,			“○”option	