

고정배율 실체현미경으로서 조작이 간편한 보급형 기기



516

CCD카메라 또는 디지털 카메라를 부착하여 PC에 연결하여 화상분석 가능합니다



516-TC

실체 쌍안 현미경

MODEL : 516

특징

- 편리한 45° 경사의 쌍안 튜브 및 360° 회전의 헤드입니다
- 양 눈간의 거리조정이 용이(54mm~75mm)합니다
- 래크와 피니언 구동에 의한 35mm의 초점 거리 선택이 용이합니다
- 2가지 배율선택의 변환이 90° 회전으로 간단히 이루어 집니다
- 조명이 장착된 원주타입의 스탠드입니다
- 전원은 110V용입니다

실체 삼안 현미경

MODEL : 516-TC

특징

- 편리한 45° 경사의 삼안 튜브 및 360° 회전의 헤드입니다
- 양 눈간의 거리조정이 용이(54mm~75mm)합니다
- 래크와 피니언 구동에 의한 35mm의 초점 거리 선택이 용이합니다
- 2가지 배율선택의 변환이 90° 회전으로 간단히 이루어 집니다
- 조명이 장착된 원주타입의 스탠드입니다
- 전원은 110V용입니다
- 시야가 넓어 조작이 편리합니다
- 각종 카메라 부착이 가능합니다

규격

MODEL	Eyepieces	(Standard) WF10X	(Option) WF15X	(Option) WF20X
	Objectives			
쌍안 516	2X	20X	30X	40X
	4X	40X	60X	80X
삼안 516-TC	2X	20X	30X	40X
	4X	40X	60X	80X