

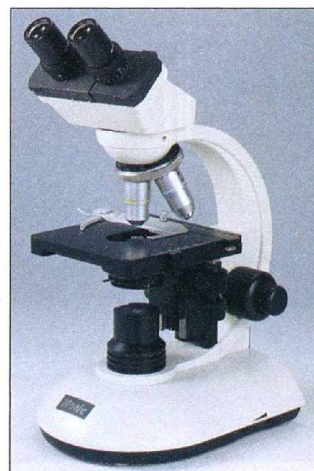
**MIKROSKOPE UND ZUBEHÖR****Motic®****Digitale Mikroskopie**

die Moticam 1000 ist eine kompakte USB- Kamera mit 1.3 MP für die mikroskopische Praxis. Schauen Sie sich Ihre Präparate in Echtzeitansicht auf dem Computermonitor an. Deutsche Benutzeroberfläche, einfache Dokumentation, schnelle Messergebnisse, Bildarchivierung und einfachste Berichterstellung sind nur einige Merkmale der mitgelieferten Standardsoftware Motic Images 2.0 Multilanguage - mit neuem Interface - die im Lieferumfang enthaltenen Okular-Adapter, ermöglichen den Anschluß der Kamera an eine Vielzahl der im Handel befindlichen Mikroskope

MOT SP10.0416	<b>Moticam 1000, 1.3 MP Mikroskopkamera</b> 1 Stück <b>299,00 /St.</b> <b>Sensorformat</b> 1/3" <b>Pixelzahl</b> 1.3 MP <b>Maximale Auflösung</b> 1280 x 1024 Pixel <b>Scanning Modus</b> Progressive Scan <b>Kompatibilität</b> TWAIN <b>Bildwiederholrate</b> 10fps @ 1240 x 1024, 30fps @ 640 x 480 <b>Datentransfer</b> 480MB/sec <b>Empfindlichkeit</b> 3 Lux <b>Stromversorgung</b> 5V über USB 2.0 <b>Systemvoraussetzungen</b> P4, 1GHz, 512MB RAM, 64MB Grafikkarte, Windows XP (Service Pack II oder höher) oder Windows Vista/Windows 7, MAC OSX, USB 2.0 Schnittstelle <b>Software im Lieferumfang</b> Motic Images Plus 2.0 für Windows (mehrsprachig) und Mac
---------------	---

**Motic®**

MOT PD19.42A.201	<b>Typ 2820 LED</b> 1 Stück <b>379,00 /St.</b> Binokulartubus, 45° Einblickwinkel, 360° drehbar Weitfeld Okulare WF10X/18mm Sehfeld mit Zeiger inkl. Dioptrie- Einstellung und einstellbarem Augenabstand 4-fach Objektiv-Revolver achromatische Objektive EA 4X, 10X, 40X (Feder) Vergrößerungsbereich 40x-400x, ausbaufähig bis 1000x koaxialer Grob- und Feintrieb eingebauter Kreuztisch mit koaxialem Trieb fokussierbarer N.A. 1,25 Abbe Kondensator Irisblende mit Filterhalter stufenlos regelbare LED-Beleuchtung 20mA, 3,5V, 70mW Netzteil 220-240V, VDE-Stecker (CE), inkl. Ladegerät inkl. Staubschutzhaube und Bedienungsanleitung
MOT SE01.0005	<b>Zubehör</b> <b>Ersatzlampe LED 20mA, 3,5V, 70mW</b> 1 Stück <b>7,00 /St.</b>
MOT 12.180.168	<b>Achromatisches Objektiv 100X/1,25</b> 1 Stück <b>40,00 /St.</b> (Feder/Öl)



Alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt.

**Ärztebedarf**  
**A Jungwirth**

IHR PARTNER IN PRAXIS, KLINIK UND LABOR  
 Mühbachstraße 32, 7371-Pliringsdorf

0664/547 9958, Fax: 01/2533033/3726