

## STEREOMIKROSKOP

# ... mit Zoom

Mit dem »Wiloskop« stellt die Firma Helmut Hund ein neues Stereomikroskop mit Zoomokular für biologisch-medizinische Anwendungen sowie zur verbesserten Qualitätskontrolle und Bestimmung von Proben jeder Art vor. Es löst die bisherigen Modelle »SM4« und »SM6« ab. Die LED-Beleuchtung hilft, die Betriebskosten zu senken, während das Akkupack auch mobile Einsätze ermöglicht. Neben der gebräuchlichen Auflichtbeleuchtung, die sich durch externe LED-Spots oder eine Ringleuchte ergänzen lässt, steht auch eine Durchlichtbeleuchtung zur Verfügung. Die großflächigen Lichtquellen sorgen für eine sehr homogene Ausleuchtung. Starke halogene Faserlichtquellen können ebenfalls verwendet werden. Der Mikroskopkopf mit einem Sehfeld von 22 mm bietet einen Zoombereich von 0,67x bis 4,5x. Zur Dokumentation von Untersuchungen lassen sich sowohl gängige digitale Spiegelreflexkameras per Fototubus als auch C-Mount-Kameras mit USB-Schnittstelle anschließen.

► [www.hund.de](http://www.hund.de)