



Confocal.nl

SISTEMA RCM DE REESCANEADO DE IMAGEN CONFOCAL  
sensible | alta resolución | asequible



Chroma

FILTROS ÓPTICOS PARA CIENCIA, BIOMEDICINA Y FOTÓNICA  
gama amplia | desde UV hasta IR cercano | adaptables



Argolight

PATRONES PARA MONITORIZACIÓN DE MICROSCOPIOS  
cristal fotónico | sin degradación  
software sencillo e intuitivo



89 North

LÁSERES LDI  
multilínea | hasta 1000 mW de potencia



Tucson

CÁMARAS CIENTÍFICAS sCMOS REFRIGERADAS  
reducción de ruido | alta resolución  
grado de investigación



TMC

CONTROL DE VIBRACIÓN Y MESAS ÓPTICAS  
cancelación de vibración patentada | amplio rango de tamaños



Sutter Instrument

INSTRUMENTACIÓN PARA MICROMANIPULACIÓN  
micropipetas | micromanipulación  
microscopios

**Nuestro equipo**  
lo asesora y apoya en la selección y uso de instrumentos ópticos adaptados a sus necesidades

Ponemos  
**al servicio de nuestros clientes**  
nuestros conocimientos de alto nivel en el ámbito de láseres, imagen científica y espectroscopía

**Todos nuestros fabricantes**  
disponen de la experiencia y el más alto grado de calidad a nivel científico