

Platina térmica



INSTRUMENTAL CIENTIFICO

Platina térmica **M-TECH** (INDUSTRIA ARGENTINA) para microscopio standard. Permite el uso de portaobjetos y cápsulas de Makler.

Intervalo de temperatura: ambiente a 50 °C. Precisión: +/-0,2°C

Diseñada específicamente para la observación y manipulación de células vivas.

Permite la observación con objetivo de 100X en campo claro y con objetivo de 40X en contraste de fase.

Compatible con una amplia variedad de marcas y modelos de microscopios.

Alimentación: 110V ó 220V

Consumo: 0.59 mA.