

## Especificacions Lupa Estereoscòpica Leica MZFLIII

Fabricant: Leica Microsystems GmbH (Mannheim, Germany)

Any de compra: 2003

Model: MZFLIII

Oculars: Leica 10447160 10x/21B

Objectius:

- PLAN APO 0.63x
- PLANAPO 1.0x
- PLANAPO 2.0x

Rang de zoom: 0.8-10x

Mòdul de fluorescència:

- ebq 100 ISOLATED (Leistungselektronik Jena GmbH; Jena, Germany)
- Sistema de filtres FLUOIII™:
  - Fluorescència UV (UV): Ex 360/40 nm; Em 420 nm LP
  - Fluorescència violeta (V): Ex 425/40 nm; Em 475 nm LP
  - Fluorescència blava (B): Ex 470/40 nm; Em 515 nm LP
  - Fluorescència verda (G): Ex 546/10 nm; Em 590 nm LP

Mòdul de llum transmesa: Leica CLS 150 X

Mòdul de llum reflectida: Leica KL 300 LED

Mòdul de polarització: 367 929

Platina: base de diascòpia