

Forensik Set S

Magnetooptische Analyse Systeme



mageye

- Magnetooptischer Sensor
- Typ: A; Größe: 8x8 mm
- Visualisierungsbereich: ± 2 mT
- Joch
- Optische Auflösung: 10 μ m
- Software zur Visualisierung und Bildaufzeichnung



magview

- Magnetooptisches Basisgerät
- Magnetooptischer Sensor (2 Stk.)
- Typ: A; Größe: 20.5x15.5 mm
- Typ: A; Größe: 8x8 mm
- Visualisierungsbereich: ± 2 mT
- Einstellbarer Analysator
- Batteriebetrieben



MO-Sensor Set

- Set mit Magnetooptischen Sensoren
- Typ: A
- Größe: 17x15 mm²; 8 x 8 mm
- Visualisierungsbereich: ± 2 mT
- Transferfolie
- Pinzette, Magnet, Polfilter



Zubehör: Anleitung, Schutzkiste, PC / Laptop (optional)

Your partner for magnetism and lead testing



Kontakt & Informationen

Matesy GmbH
Löbstedter-Str. 101-103
D-07749 Jena
Deutschland

Tel.: +49 (0) 03641 79799 00
Fax: +49 (0) 03641 79799 01
E-Mail: info@matesy.de
Web: www.matesy.de



Forensik Set M

Magnetooptische Analyse Systeme



cmos-magview S

- Magnetooptisches Basisgerät
- Magnetooptischer Sensor
- Typ: A
- Größe: 20.5x15.5 mm
- Visualisierungsbereich: ± 2 mT
- Optische Auflösung: < 25 μ m
- USB Interface
- Software zur Visualisierung und Bildaufzeichnung, Koffer und Benutzerhandbuch



mageye

- Magnetooptischer Sensor
- Typ: A; Größe: 8x8 mm
- Visualisierungsbereich: ± 2 mT
- Joch
- Optische Auflösung: 10 μ m
- Software zur Visualisierung und Bildaufzeichnung



magview

- Magnetooptisches Basisgerät
- Magnetooptischer Sensor (2 Stk.)
- Typ: A; Größe: 20.5x15.5 mm
- Typ: A; Größe: 8x8 mm
- Visualisierungsbereich: ± 2 mT
- Einstellbarer Analysator
- Batteriebetrieben



MO-Sensor Set

- Set mit Magnetooptischen Sensoren
- Typ: A
- Größe: 17x15 mm²; 8 x 8 mm
- Visualisierungsbereich: ± 2 mT
- Transferfolie
- Pinzette, Magnet, Polfilter



Zubehör: Anleitung, Schutzkiste, PC / Laptop (optional)

Your partner for magnetism and lead testing



Kontakt & Informationen

Matesy GmbH
Löbstedter-Str. 101-103
D-07749 Jena
Deutschland

Tel.: +49 (0) 03641 79799 00
Fax: +49 (0) 03641 79799 01
E-Mail: info@matesy.de
Web: www.matesy.de

