



Biosigma S.p.A.

a Dominique Dutscher Company

Via Valletta, 6 | 30010 Cantarana di Cona (VE), Italy |
Tel. ++39 0426 302224 (r.a.) | Fax ++39 0426 302228
E-mail info@biosigmaeu.com | http://www.biosigma.it | www.biosigma.com

M521D

Ultimo Aggiornamento
02/05/2024

Scheda Tecnica Prodotto / Technical Data Sheet

VETRINI PER MICROSCOPIA IN VETRO EXTRA BIANCO – CLEARLINE Per stampanti a TRASFERIMENTO TERMICO

SLIDES FOR MICROSCOPY IN EXTRA WHITE GLASS - CLEARLINE For THERMAL TRANSFER printers

CONFORMI AGLI STANDARD INTERNAZIONALI ISO 8037-1 E ISO 8037-2

IN CONFORMITY WITH INTERNATIONAL STANDARDS AND ISO 8037-1 ISO 8037-2

| REF | Descrizione / Description | Angolo Angle |
|--------|--|--------------|
| VBS403 | Vetrini Portaoggetto Molati, con area colorata BIANCA, vetro extra bianco-CLEARLINE Per stampanti a trasferimento termico. <i>Microscope Slides ground edges, with colored area WHITE, extra white glass-CLEARLINE For thermal transfer printers.</i> | 45° |
| VBS404 | Vetrini Portaoggetto Molati, con area colorata GIALLA, vetro extra bianco-CLEARLINE Per stampanti a trasferimento termico. <i>Microscope Slides ground edges, with colored area YELLOW, extra white glass-CLEARLINE For thermal transfer printers.</i> | 45° |

- Per usi generici di laboratorio
- Per uso professionale
- Non avvicinare il prodotto alla fiamma o a fonti di calore che lo potrebbero danneggiare
- Non variare la destinazione d'uso
- Prodotto non adatto ai bambini
- Conservare in luogo asciutto, lontano da fonti di calore e dalla luce diretta del sole
- Smaltimento: utilizzare gli appositi d.p.i e smaltire secondo la normativa vigente

I vetrini portaoggetto sono pronti per l'uso e non devono essere riutilizzati.

Stoccaggio:

- Tenere asciutti
- Evitare elevati sbalzi di temperatura sia durante lo stoccaggio che durante l'utilizzo. La refrigerazione del prodotto può causare condensazione e portare l'acqua di condensa tra i vetrini
- Proteggere il fondo del cartone dall'umidità

- For general laboratory uses.
- For professional use.
- Keep out of flame or heat sources which might damage the product.
- Do not vary the intended purpose of the product.
- Do not use after expiry date.
- Keep out of reach of children.
- Keep in a dry place, far from sources of heat and from direct sunlight.
- Disposal: use appropriate personal protective equipment and act according to applicable regulations.

Microscope slides are ready to use and mustn't be reused.

Storage:

- Keep Dry.
- Avoid high change in temperature also during storage and using. The refrigeration of product may cause condensation and water condenses between slides.
- Keep away the carton bottom from humidity.
- Time of storage: see expiry date.



Biosigma S.p.A.

a Dominique Dutscher Company

Via Valletta, 6 | 30010 Cantarana di Cona (VE), Italy |
Tel. ++39 0426 302224 (r.a.) | Fax ++39 0426 302228
E-mail info@biosigmaeu.com | <http://www.biosigma.it> | www.biosigma.com

M521D

Ultimo Aggiornamento
02/05/2024

Scheda Tecnica Prodotto / Technical Data Sheet

SPECIFICHE TECNICHE

VETRINI PORTAOGGETTO

Dimensioni: 25.0 x 75.0 mm

Spessore 1.1 ± 0.1 mm

Angolo 45°

Vetro: sodo-calcico extra bianco

Compatibili con le più note stampanti a TRASFERIMENTO TERMICO tra cui Thermo Slide-Mate® (Thermo Fisher), Epredia SlideMate Series, Signature® Primera Slide Printer, UV Laser Printer e AP Itineris DIAPATH.

Confezione di vendita: 50 pezzi/scatola, 1.000 pezzi/scatola interna, 2.000 pezzi/cartone

TECHNICAL SPECIFICATIONS

MICROSCOPE SLIDES

Dimensions: 25.0 x 75.0 x 1.1 mm

Thickness 1.1 ± 0.1 mm

Angle 45°

Glass: soda-calcic extra white glass

Compatible with the well-known brand THERMAL TRANSFER slide printers including Thermo Slide-Mate® (Thermo Fisher), Epredia SlideMate Series, Signature® Primera Slide Printer, UV Laser Printer and AP Itineris DIAPATH.

Sales package: 50 pcs/box, 1000 pcs/inner box, 2000 pcs/carton

IMPORTATO da/ IMPORTED by:

BIOSIGMA S.p.A.

Via Valletta, 6 - 30010 - Cantarana di Cona (VE) - ITALY

Tel. +39.0426.302224 - Fax +39.0426.302228

E-mail: info@biosigma.com - <http://www.biosigma.com>

MADE IN CHINA