



COVERGLASSES



CODE	DIMENSIONS (mm) (± 0.15)	PACKAGING	UDI-DI
09-2040	24 X 40	1000 pcs (10 boxes x 100 pcs)	08034120272551
09-2050	24 x 50	1000 pcs (10 boxes x 100 pcs)	08034120272568
09-2060	24 x 60	1000 pcs (10 boxes x 100 pcs)	08034120272575
09-5065	50 x 65	1000 pcs (10 boxes x 100 pcs)	08034120278089



In vitro Diagnostic – Medical Device
IVD Class A, Reg. UE 2017/746



Manufacturer: Bio-Optica Milano S.p.A.

Basic UDI: 080341202W0503900202Q2



Disposable

Date of issue: 16/05/2022

Rev. 001

Coverglasses, standard thickness 0.13 – 0.16 mm

GENERAL FEATURES

Bio-Optica coverglasses are cleaned and degreased, completely clear without any selective absorbency effect. The surface is uniformly flat without grooves, bubbles or scratches thanks to automated production. Perfect for the use with the automated coverslipper available on the market.

Technical data

Technical features	Chemical composition	Borosilicate 3.3 Glass in accordance with ISO 8255 standards
	Refraction index:	1.513 – 1.523 (measured between $\lambda= 546.07$ nm and $\lambda= 643.85$ nm)
	Density:	(2.47 \pm 0.01) kg/dm ³
Packaging	Primary packaging	10 plastic boxes with 100 coverglass each
	Secondary packaging	Carton box
Conservation	Storage	Keep the slides in a fresh and dry environment. Avoid large variations in temperature during both storage and usage. Cooling of the product can cause condensation and lead to condensed water forming between the glasses
	Validity	Not applicable
Warning and precautions	Instruction for use	Not provided for this product.
	Classification of the product	The product is intended for professional laboratory use for healthcare professionals. The product is not chemically dangerous. No warning measures and precautions are required.
	Disposal	Observe all state and local environmental regulations regarding waste disposal.
	Recommendations	In the event of a serious accident, we recommend that you immediately inform Bio-Optica Milano S.p.A. and the competent authorities.

REVISION N°	REASON	REVISION DATE
001	Regulation adjustment UE 2017/746 - IVDR	16/05/2022

Date of issue: 16/05/2022

Rev. 001



LAMELE DE ACOPERIRE



COD	DIMENSIUNI (mm) ($\pm 0,15$)	AMBALAJUL	UDI-DI
09-2040	24 X 40	1000 buc. (10 cutii x 100 buc.)	08034120272551
09-2050	24 x 50	1000 buc. (10 cutii x 100 buc.)	08034120272568
09-2060	24 x 60	1000 buc. (10 cutii x 100 buc.)	08034120272575
09-5065	50 x 65	1000 buc. (10 cutii x 100 buc.)	08034120278089



Dispozitiv medical pentru diagnosticare in-vitro
IVD (dispozitiv de diagnosticare in vitro) **Clasa A**, Reg.
UE 2017/746



Producător: Bio-Optica Milano S.p.A.

Basic UDI: 080341202W0503900202Q2



Disponibilă

Data publicării: 16/05/2022

Rev. 001

Lamele de acoperire, grosime standard 0,13 – 0,16 mm

CARACTERISTICI GENERALE

Lamelele de acoperire Bio-Optica sunt curățate și degresate, complet transparente, fără niciun efect de adsorbție selectivă. Au o suprafața uniform plată, fără striuri, bule sau zgârieturi multumită producției automate. Perfecte pentru utilizarea cu automatele de acoperit lamele din comerț.

Date tehnice

Caracteristici tehnice	Compoziția chimică	Sticlă borosilicat 3.3 în conformitate cu standardele ISO 8255
	Indice de refracție:	1,513 – 1,523 (măsurat între $\lambda = 546,07$ nm și $\lambda = 643,85$ nm)
	Densitate:	(2,47 ± 0,01) kg/dm ³
Ambalaj	Ambalaj primar	10 cutii de plastic cu câte 100 de lamele de acoperire fiecare
	Ambalaj secundar	Cutie de carton
Conservare	Depozitare	Păstrați lamelele într-un mediu răcoros și uscat. Evitați variațiile mari de temperatură, atât la depozitare, cât și la utilizare. Răcirea produsului poate produce condens și la formarea de apă de condens între lamele.
	Valabilitate	Nu se aplică
Avertizări și măsuri de precauție	Instrucțiuni de utilizare	Nu sunt furnizate pentru acest produs.
	Clasificarea produsului	Produsul este destinat utilizării de către profesioniștii din domeniul medical în laboratoare profesioniste. Produsul nu este periculos din punct de vedere chimic. Nu sunt necesare avertizări și măsuri de precauție.
	Eliminarea	Respectați toate reglementările de mediu, de stat și locale, privind eliminarea deșeurilor.
	Recomandări	În caz de accident grav, vă recomandăm să informați imediat Bio-Optica Milano S.p.A și autoritățile competente.

REVIZUIREA nr.	MOTIV	DATA REVIZUIRII
001	Modificare a Regulamentului UE 2017/746 - IVDR	16/05/2022

Data publicării: 16/05/2022

Rev. 001