

TÁRGYTARTÓ LEMEZEK



KÓD	CSÍK	PEREM	SAROK	KISZERELÉS	UDI-DI
09-1000TB	Mindkét oldalon homokfűvott	Vágott	90°	2 500 db (50 doboz egyenként 50 db)	08034120272445
09-1000MB	Mindkét oldalon homokfűvott	Csiszolt 90°	45°	2 500 db (50 doboz egyenként 50 db)	08034120272476
09-1000	Rózsaszín	Csiszolt 90°	45°	2 500 db (50 doboz egyenként 50 db)	08034120272520
09-1010	Kék	Csiszolt 90°	45°	2 500 db (50 doboz egyenként 50 db)	08034120272506
09-1020	Zöld	Csiszolt 90°	45°	2 500 db (50 doboz egyenként 50 db)	08034120272537
09-1030	Fehér	Csiszolt 90°	45°	2 500 db (50 doboz egyenként 50 db)	08034120272483
09-1040	Sárga	Csiszolt 90°	45°	2 500 db (50 doboz egyenként 50 db)	08034120272513
09-1050	Narancs	Csiszolt 90°	45°	2 500 db (50 doboz egyenként 50 db)	08034120272490



In vitro orvosi diagnosztikai eszköz
EMDN: W0503900201
IVD az **A osztályban**, Reg EU 2017/746
Basic UDI: 080341202W0503900201PY



Gyártó: Bio-Optica Milano S.p.A.



Egyszer használatos termék

Tárgytartó lemezek, méret (25,5 mm x 75,5) ($\pm 0,5$) mm és 1-1.1 mm vastagság.
Tárgytartó lemezek tiszták és zsírtalanítottak, átlátszóak és mentesek mindenféle szelektív abszorpciótól.

ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK

19.5 (± 0.5) mm-es magassági csíkos tárgylemezek.
A színes csíkos tárlemezek "kettős kör alakú folttal" rendelkeznek, hogy elkerüljék az egymáshoz tapadást a tárolás során.

Részletezés

Műszaki jellemzők	Vegyi összetétel	<p>Extra fehér üveg az ISO 8037 szabványnak megfelelően</p> <ul style="list-style-type: none"> • SiO₂ (szilícium-dioxid): 72.30% • Na₂O (nátrium-oxid): 14.20% • K₂O (kálium-oxid): 1.20% • CaO (kalcium-oxid): 6.40% • MgO (magnézium-oxid): 4.30% • Al₂O₃ (alumínium-oxid): 1.20% • Fe₂O₃ (vasoxid): 0.03% • SO₃ (kén-trioxid): 0.30%
	Törésmutató	1.513 – 1.523 (a $\lambda = 546.07$ nm és $\lambda = 643.85$ nm között mérve)
	Sűrűség	(2.47 \pm 0.01) kg/dm ³
	Minimális elviselhető hőmérséklet	Tárgytartó lemezek -80°C-ig ellenállnak
Csomagolás	Elsődleges csomagolás	50 kartondoboz egyenként 50 lemezzel
	Másodlagos csomagolás	védőkarton doboz
Tárolás	A termék érvényességi ideje	3 év
	Stabilitás	A termék időtállóan stabilnak minősül.
	Tárolási körülmények	Tárolja a lemezeket hűvös és száraz helyen. Kerülje a nagy hőmérsékletű kilengéseket a tárolás és a használat során. A termék lehűlése kondenzációt okozhat, a lemezek között kondenzvíz kialakulással. Óvja a nedvességtől.
Figyelmeztetések és óvintézkedések	Felhasználási mód	Nincsenek különösebb felhasználási előírások ehhez a terméktípushoz.
	A termékek besorolása	A termék egészségügyi szakemberek által történő, professzionális laboratóriumi használatra készült. A termék vegyi szempontból nem minősül veszélyesnek. Nincsenek különösebb figyelmeztetések és óvintézkedések ehhez a terméktípushoz.
	Ártalmatlanítási mód	Ártalmatlanítsa a hatályos jogszabályoknak megfelelően. Ha nem használta fel, ártalmatlanítsa átlagos üveggént.
	Ajánlások	Súlyos baleset esetén ajánlott a Bio-Optica Milano S.P.A. és az illetékes hatóságok azonnali tájékoztatása.

KOMPATIBILITÁS A KERESKEDELEMBEN KAPHATÓ ÍRÁSRENDSZEREKKEL

A Bio-Optica színes csíkos lemezek kompatibilisek a kereskedelemben kapható fontosabb nyomtatási rendszerekkel, a következő táblázatban leírtak szerint:

Kód	Kézirat	DTM hőtranszfer nyomtató	Thermo hőtranszfer nyomtató	Leica tintasugaras nyomtató	Labsim, Dakewe és EpreDia lézernyomtató
09-1000TB	✓	✗	✗	✗	✗
09-1000MB	✓	✗	✗	✗	✗
09-1000	✓	✓	✓	✓	✓
09-1010	✓	✓	✓	✓	✓
09-1020	✓	✓	✓	✓	✓
09-1030	✓	✓	✓	✓	✓
09-1040	✓	✓	✓	✓	✓
09-1050	✓	✓	✓	✓	✗



FELÜLVIZSGÁLATI SZ.	INDOKLÁS	FELÜLVIZSGÁLATI IDŐPONT
001	Megfelel az EU UE 2017/746 - IVDR jogszabálynak	2022. 05. 16.
002	A műszaki adatok frissítése	2023. 07. 18.
003	A műszaki adatok frissítése	2024. 04. 23.
004	A műszaki adatok frissítése	2024. 07. 15.