



AUTOMĀTISKS SEGSTIKLIŅU LICĒJS

CVR909



KODS	APRAKSTS
40-500-000	Automātisks segstikliņu licējs CVR909
40-500-063	Aizvēršanas panelis no labās puses (pasūtītāt tikai savrupas CVR gadījumā)

* *Savrupai* versijai pievienojiet kodu 40-500-063



In vitro diagnostikas medicīnas ierīce
IVD A klase, Reg. (ES) 2017/746

UDI-DI: 08034120272421

Basic UDI: 080341202W0202059008MF



Ražotājs: Bio-Optica Milano S.p.A.

Izdošanas datums: 16.05.2022.

Red. 001

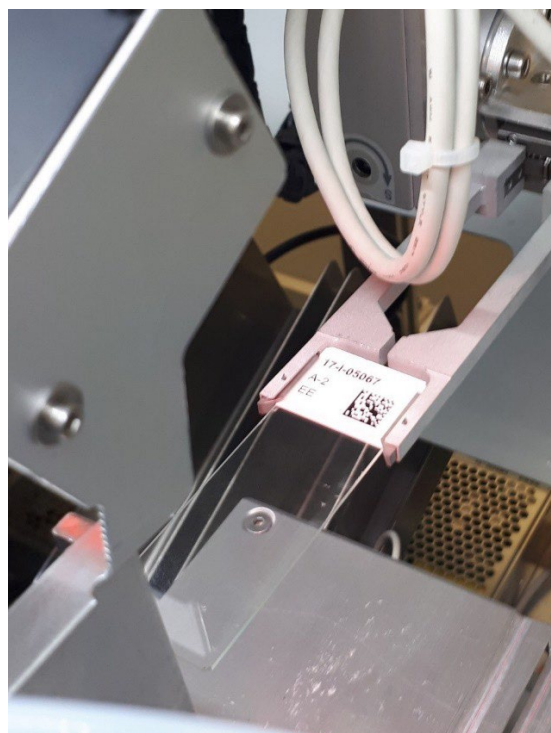
Jaunais automātiskais segstikliņu licējs CVR909, Bio-Optica jaunākais veikums, kurā tiek izmantotas jaunākās tehnoloģijas, spēj garantēt:

- ērtu lietošanu;
- reproducējamus rezultātus;
- ideālu iestiprināšanu bez gaisa burbuļiem.



SASKARNE AR VISĀM LIS SISTĒMĀM

Instrumentam var izveidot saskarni ar LIS, lai nodrošinātu paraugu izsekojamības sistēmu. Svītrkodā koplietojamā mapē tiek saglabāts apstrādāto segstikliņu skaits, un šai mapei var izveidot saskarni ar klienta izvēlētu pārvaldības programmatūru.



Izdošanas datums: 16.05.2022.
Red. 001

SEGSTIKLIŅU LICĒJA ĪPAŠĪBAS

Instrumentā var nepārtrauktā veidā ielādēt groziņus, kam katram ir

30 priekšmetstikliņu ietilpība. Segstikliņu licējs ir izpētīts, lai varētu atvieglot

operatora darbu, tādēļ

segstikliņu stacijas ir 2 (viena lietošanai un otra rezervei); katrā no tām var ievietot 100 segstikliņus (kopā 200 segstikliņu bez lietotāja iejaukšanās). Turklāt ir iespējams ielādēt dažādu izmēru segstikliņus:

- 24 x 40 mm
- 24 x 50 mm
- 24 x 60 mm

Turētājus var ātri nomainīt, lai operators varētu pielāgot instrumentu savām vajadzībām.

Segstikliņu licējs var strādāt režīmā "WET" (Mitrš) vai "DRY" (Sausš).

Attiecībā uz krāsošanas ierīci, segstikliņu licējam ir iebūvēta nosūkšanas sistēma ar aktīvo ogli, un to ir iespējams pieslēgt pie ārējas ventilācijas sistēmas.

Segstikliņu licējam ir iebūvēts krāsains skārienekrāns, ar kura palīdzību var iestatīt dažādus parametrus un pārraudzīt dažādus iestatījumus, piemēram:

- skaņas un vizuālus signālus par cikla sākumu un beigām;
- skaņas un vizuālus signālus problēmu gadījumā;
- filtrēšanas sistēmas vadību;
- nostiprināto priekšmetstikliņu statusa kontroli;
- signālus par kļūdām priekšmetstikliņu nostiprināšanas laikā.



Izdošanas datums: 16.05.2022.

Red. 001



Unikāla un ekskluzīva nostiprināto priekšmetstikliņu izvadīšanas sistēma: ar Bio-optica instrumentu VAR IEGŪT NOSTIPRINĀTUS PRIEKŠMETSTIKLIŅUS TIEŠI UZ PALIKTĻIEM HORIZONTĀLĀ STĀVOKLĪ, tādējādi ietaupot ļoti daudz laika operatoram, kurš var nogādāt paliktņus patologam izvērtēšanai mikroskopā.

Vēl viens nozīmīgs aspekts ir nostiprināšanas dozēšanas sistēma. Var precīzi iestatīt visus dozēšanas parametrus:

- daudzumu;
- ātrumu;
- priekšmetstikliņu nobīdi.

Turklāt NAV NEPIECIEŠAMS MAINĪT DOZĒŠANAS ADATU, jo instrumentu var pielāgot atbilstoši visām operatora vajadzībām. Lai adata nenosprostotos, PĒC KATRAS NOSTIPRINĀŠANAS TĀ AUTOMĀTISKI TIEK NOMAZGĀTA AR ŠĶĪDINĀTĀJU.



Nostiprināšanas līdzeklim (500 ml pudele) ir ļoti viegli piekļūt, tam ir ātrdarbīgi savienojumi (tostarp līmeņa sensors), ar kuru palīdzību operators var nomainīt pudeli, nepieskaroties vadiem.

Krāsošanas ierīcei var iestatīt paroli vienā līmenī.

Izdošanas datums: 16.05.2022.
Red. 001

Segstikliņu licēja palīgmateriāli (augstas kvalitātes rezultāti)

KODS	APRAKSTS	IEPAKOJU
05-CVR500	CVR Mount, nostiprināšanas līdzeklis	500 ml
09-2040	Bio Optica segstikliņi, 24 x 40 mm	1000 gab.
09-2050	Bio Optica segstikliņi, 24 x 50 mm	1000 gab.
09-2060	Bio Optica segstikliņi, 24 x 60 mm	1000 gab.
09-1000MB	Bio-Optica mikroskopa priekšmetstikliņi, slīpēta mala, 90°, 45° apgriezti stūri, matēta josla, 25,5 x	2500 gab.
09-1000	Bio-Optica mikroskopa priekšmetstikliņi, slīpēta mala, 90°, 45° apgriezti stūri, rozā josla, 25,5 x	2500 gab.
09-1010	Bio-Optica mikroskopa priekšmetstikliņi, slīpēta mala, 90°, 45° apgriezti stūri, zila josla, 25,5 x	2500 gab.
09-1020	Bio-Optica mikroskopa priekšmetstikliņi, slīpēta mala, 90°, 45° apgriezti stūri, zaļa josla, 25,5 x	2500 gab.
09-1030	Bio-Optica mikroskopa priekšmetstikliņi, slīpēta mala, 90°, 45° apgriezti stūri, balta josla, 25,5 x	2500 gab.
09-1040	Bio-Optica mikroskopa priekšmetstikliņi, slīpēta mala, 90°, 45° apgriezti stūri, dzeltena josla, 25,5 x	2500 gab.
09-1050	Bio-Optica mikroskopa priekšmetstikliņi, slīpēta mala, 90°, 45° apgriezti stūri, oranža josla, 25,5 x	2500 gab.
40-500-053	Adatu tīrīšanas sistēmas flakoni ar ksilēnu	20 gab.

Standarta aprīkojums

KODS	APRAKSTS	DAU
8C1835-B	Segstikliņu turētājs (24 x 40 mm), 100 gab. ietilpība	2
8C1836-B	Segstikliņu turētājs (24 x 50 mm), 100 gab. ietilpība	2
8C1837-B	Segstikliņu turētājs (24 x 60 mm), 100 gab. ietilpība	2
40-400-253	Aktīvās ogles filtrs (filtra darbmužs ir 90 dienas)	1
7RMF12	Tvaiku filtrs nostiprināšanas līdzekļa pudelei (aptuveni 6 mēnešiem)	1
8C1238-G	Priekšmetstikliņu paliktņi (10 priekšmetstikliņu ietilpība)	30
7AD001	Līdzekļu dozēšanas adata (G17 tips)	1
8C1838-F	Adatas tīrīšanas sistēmas turētājs	1
8C1260-A	Reaģentu trauciņš	2
7EV998	Strāvas vads	1
40-400-265	Priekšmetstikliņu groziņš (30 priekšmetstikliņu ietilpība)	3

Segstikliņu licēja CVR909 tehniskās īpašības

Izmēri un svars	Izmēri (G x P x A)	860 x 780 x 770 mm
	Darba virsma (G x A)	860 x 770 mm
	Svars	80 kg
Ar elektrību saistītie dati	Strāvas padeve	115 ÷ 230 V
	Frekvence	50 ÷ 60 Hz
	Elektriskā jauda	0,6 kW
Vides nosacījumi	Temperatūra	15 ÷ 30°C
	Mitrums	Maks. 70%
Produktivitāte		Līdz 180 priekšmetstikliņiem/stundā (tieši uz paliktņa) *produktivitāte ir balstīta uz izvēlēto apstrādi
Nostiprināšanas līdzeklis	Pudeles tilpums	500 ml
Nostiprināto		9 paliktņi ar 10 priekšmetstikliņu ietilpību (kopā: 90 priekšmetstikliņi)
Būvēšanas un norādes par piesardzību	Produkta klasifikācija	Produkts ir paredzēts profesionālai lietošanai laboratorijās veselības aprūpes speciālistiem.
	Ieteikumi	Smaga negadījuma gadījumā mēs iesakām nekavējoties informēt Bio-Optica Milano S.p.A un kompetentās iestādes.

Izdošanas datums: 16.05.2022.

Red. 001

CVR909 piederumi

KODS	APRAKSTS		DAUD
40-500-061	Nostrādātā tvaika ārējas izvades kolektors (100 mm diametrā)		1
40-500-063	Aizvēšanas panelis no labās puses (pasūtīt tikai savrupas CVR gadījumā)		1
40-090-401	Desk Tech 90 - laboratorijas darbgalds, līdzena darba virsma, piemērots segstikliņu licējam CVR		1

PĀRSKATĪTA IZDEVUMA Nr.	IEMESLS	PĀRSKATĪŠANAS DATUMS
001	Regulas korekcija (ES) 2017/746 – IVDR	16.05.2022.

Izdošanas datums: 16.05.2022.
Red. 001