



RESOSTAIN 1502

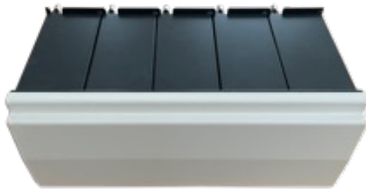
17 Stationen, davon 15 Reagenz-Stationen für je 240 ml Reagenz



RESOSTAIN 502

7 Stationen, davon 5 Reagenz-Stationen für je 240 ml Reagenz

- 5 oder 15 Reagenz-Stationen für je circa 250 ml Reagenz
 - Jeweils 5 Stationen in einem entnehmbaren Modul. Zusätzliche Module, zum Beispiel für schnelle Umbeladung, sind optional verfügbar.



- Färbeprotokolle auf Smartcard
 - Jeweils 4 Färbeprogramme können auf einer Smartcard gespeichert werden. Erstellung und Änderung auf einem PC. Smartcards und Smartcard-Lese-Schreib-Gerät sind optional erhältlich.



- Automatisch betätigte Reagenz-Deckel für weniger Verdunstung
 - Die Reagenzstationen bestehen aus Standard-Bio-Optica-Küvetten (300 ml / ca. 250 ml Reagenz), und sind einzeln mit seitlich öffnenden Deckeln versehen. Während der Färbung öffnet der Färber automatisch die Station einzeln, die als Nächstes benutzt werden soll. Die anderen Stationen bleiben geschlossen. Nach der Benutzung der Station schließt das Gerät den Deckel wieder. So ist gewährleistet, dass möglichst wenig Verdunstung stattfindet.



- Färbehalter für maximal 24 Standard-Objektträger
 - Angepasste Bio-Optica-Färbehalter mit 24 Positionen für Standard-Objektträger. Die Färbehalter werden im Gerät magnetisch fixiert, um ungewollte Bewegungen zu verhindern. Ein Färbehalter ist im Lieferumfang enthalten.



- Wasser-Spül-Station mit Fließwasser oder Kanistern
 - Der Färbe-Automat verfügt über eine Wasser-Wasch-Station mit Füllstands-Sensor. Wenn Wasser benutzt werden soll, stehen 2 Optionen zur Verfügung :
 - wenn kein fließendes Wasser und/oder Ablauf verfügbar ist, kann die Kanister-Ausführung verwendet werden. Diese Variante besteht aus 2 Kanistern zu je 5 Litern. Ein Kanister beinhaltet Wasser, das durch eine Chemikalien-resistente Pumpe bei Bedarf in die Wasser-Station gepumpt wird, in den zweiten Kanister läuft das verbrauchte Wasser ab. Beide Kanister und die Pumpe stehen unter dem Geräte-Tisch.
 - wenn fließendes Wasser und Ablauf unterhalb des Gerätes vorhanden sind, kann die Fließwasser-Option verwendet werden. Diese Variante besteht aus einem Magnet-Ventil (vom Färbeautomaten gesteuert, um die Zuleitung druckfrei zu halten während das Wasser nicht benutzt wird) und einem nachgeschalteten Druckregler, der den Wasserdruck reduziert und konstant hält.



- Objektträger-Trocknungs-Station
 - Beheizte Station zur Trocknung von Objektträgern mit Warmluft.
- Abtropf-System



- Seitlich unter dem Färbehälter ist ein Abtropf-System eingebaut. Nachdem der Färbehälter aus einer Färbestation herausgezogen ist, schwenkt dieses Abtropf-System unter den Färbehälter, um Rest-Tropfmengen aufzunehmen. So wird weniger Reagenz im Gerät verteilt oder in die nächste Station verschleppt.

▪ Filter / Abzug



- Das Gerät verfügt über einen geschlossenen Färberaum, mit elektronisch überwachten Verschluss-Klappen, sowie einem Aktivkohle-Filter an der Geräte-Rückseite. Die Filter-Sättigung wird nicht elektronisch überwacht, das Filtermodul muss regelmässig getauscht werden. Wahlweise kann auch eine Adaption zu einer Haus-Abzugs-Anlage hergestellt werden.

Technische Daten :

	RESOSTAIN-1502	RESOSTAIN-502
Maße (B x T x H)	104 x 32 x 46 cm (ohne Kabel / Schläuche)	49 x 32 x 46 cm (ohne Kabel / Schläuche)
Gewicht	circa 18 kg (ohne Reagenzien , ohne Kabel , ohne Schläuche)	circa 12 kg
Stromversorgung	210–250 V / 50 Hz , 120 VA	210–250 V / 50 Hz , 120 VA
Lieferumfang	Grundgerät 3 Reagenz-Stations-Module 15 Färbeküvetten 1 Färbekorb 1 Wasser-Küvette 1 OT-Trockner-Station 1 Smartcard	Grundgerät 1 Reagenz-Stations-Modul 5 Färbeküvetten 1 Färbekorb 1 Wasser-Küvette 1 OT-Trockner-Station 1 Smartcard

Bestellnummern :

RESOSTAIN 1502	C981502
RESOSTAIN 502	C98502

Zubehör :

zusätzlicher Färbehalter für 24 OT	C98FK
zusätzliches Reagenz-Stations-Modul (ohne Küvetten)	C98DR5
Bio-Optica Färbeküvette 300 ml. Pack mit 12 Stück	50-10-33
Wasser-Option Fließwasser	C98WF
Wasser-Option mit Kanistern	C98WK
Ersatz-Aktivkohle-Filter	C98AKF
Ersatz-Abtropf-Pad . Pack mit 10 Stück	C98DP
Smartcard Leser/Schreiber, mit Windows® Software	C98RSC
Smartcard für 4 Färbeprogramme	C98SC