

RevolutionäreGewebeverarbeitung

Epredia Revos Gewebeeinbetter

Epredia Syntri Safeguard Verbrauchsmaterialien





Revos

Gewebeprozessor

Engpässe in den Arbeitsabläufen eines Labors senken den Durchsatz, verlängern die Zeit von der Gewebeentnahme bis zur Diagnose und erhöhen die Kosten.

Der Epredia Revos
Gewebeprozessor rationalisiert
in Verbindung mit Syntri
Safeguard Verbrauchsmaterialien
die Arbeitsprozesse
durch Reduzierung der
Aufarbeitungsdauer. Zudem wird
das Risiko von Gewebeschäden
bei hoher Aufarbeitungsqualität
gesenkt ohne Abstriche bei der
Verarbeitungsqualität zu machen.



Schnelle Verarbeitung

Unsere einzigartige abgeschrägte Kammer verbessert die Verteilung der Reagenzien, reduziert die Dauer der Gewebeverarbeitung und ermöglicht hochwertige Verarbeitungsergebnisse.



Intelligente Überwachung



Das intelligente ReagenzienManagementsystem
des Revos verfolgt
und protokolliert die
Reagenziennutzung. Es
speichert alle geladenen
Flaschen, ausgeführten
Protokolle und
durchgeführten Leistungen,
um Ihrem Labor die
vollumfängliche Nutzung der
Reagenzien zu ermöglichen.

Sichereres Arbeitsumfeld

Das Doppelfiltersystem und die Luftabsaugung des Revos schützen die Labormitarbeiter durch den kontrollierten Abzug von Lösungsmittel- und Formalindämpfen.

Gewebeschutz

Der Revos ist auf unerwartete Stromausfälle bestens vorbereitet: Die integrierte Notfall-Batterie schützt bis zu drei Stunden lang Ihre Proben und führt Ihre Protokolle weiter.

Syntri Safeguard Technologie

Anhand der Syntri Safeguard Technologie kann der Revos-Prozessor erkennen, wo im System der 100% Ethanol geladen ist, und verhindert soVerwechslungen.











- 1 Farbiger Touchscreen
- 2 Kammer für maximal 300 Kassetten
- 3 Lagerbereich für Reagenzien
- 4 Luftabsaugung
- S Kohlenstoff- und Kaliumpermanganatfilterung
- 6 USB-Port für das einfache Herunterladen von Daten

Epredia Revos Gewebeprozessor für optimierte Arbeitsabläufe

Technische Daten		
Abmessungen (T x B x H)	580 mm x 850 mm x 1370 mm	
Gewicht:	Gerät = 165 kgGerät + übliche Reagenzien = 240 kg	
Anforderungen an die Stromversorgung	100–240 V 1300 W / 110 V = 11,8 A; 1300 W / 230 V = 5,6	
Notstromversorgung	Bis zu 3 Stunden	
Zertifizierungen	IEC61010 3. Ausg.ULCE	
Anzahl der Retorten	1	
Kapazität der Kassette	Standard 300Mega 42	
Alkoholkonfiguration	6 Flaschen	
Konfiguration des Xylols/ Xylolersatzes	3 Flaschen	
Fixierungskonfiguration	2 Flaschen	
Anzahl der Protokolle	10	
Datenverbindung	LIMS-Konnektivität über RS232-Port	

Bestellinformationen	Bestellnummer	
Gerät		
Epredia Revos	A84100001	
Epredia Revos (Chinesisches Stromkabel)	A84100002	
Filter		
Formaldehyd-Filter (Kaliumpermanganat-Filter); 6er-Packung	B9990612CS	
Kohlefilter; 6er-Packung	7411258	
Andere Zubehörteile		
Adapterset für Luftabsaugkanal	A84110045	
Adapterset für Hauptbelüftungssystemkanal	A78410024	
Aufbewahrungsflaschen (5 I); 6er-Packung	A78410026	
Wachsabfall-Schalen; 5er-Packung	8300	



Eine intelligentere Lösung

Die Genauigkeit von Patiententests hängt häufig von der richtigen Vorbereitung und der Vereinheitlichung von Arbeitsabläufen im Labor ab.

Der Revos Gewebeeinbetter verfolgt und protokolliert in Verbindung mit Syntri Service und Revos Reagenzien, die mit Syntri Safeguard RFID Technologie arbeiten, die Nutzung von Reagenzien. Er speichert alle geladenen Flaschen, ausgeführten Protokolle und durchgeführten Leistungen, um Ausfallzeiten zu reduzieren und Ihrem Labor die vollumfängliche Nutzung der Reagenzien zu ermöglichen.

Epredia Syntri Safeguard Verbrauchsmaterialien		
Beschreibung	Bestell- nummer	
Syntri Safeguard 10 % neutralgepuffertes Formalin, 4 x 5 I	5735SS	
Syntri Safeguard™ Pen-Fix™, 4 x 5 l	6115SS	
Syntri Safeguard Dehydrierreagenz 100 %, 4 x 5 l	6215SS	
Syntri Safeguard Xylol, 4 x 5 l	6615SS	
Syntri Safeguard™ Clear-Rite™ 3, 4 x 5 l	6915SS	
Syntri Safeguard™ Flex™ 100, 4 x 5 l	8115SS	
Syntri Safeguard Isopropylalkohol, 4 x 5 I	9517SS	
Syntri Safeguard™ Formal-Fixx™, 4 x 5 l	6764215SS	
Shandon™ Syntri Safeguard™ Xylolersatz, 4 x 5 l	6764515SS	

4481 Campus Drive Kalamazoo, MI 49008 USA +1 (800) 522-7270 Tudor Road, Manor Park Runcorn, WA7 1TA GROSSBRITANNIEN +44 (0) 800 018 9396 +44 (0) 1928 534 000

Erfahren Sie mehr unter epredia.com

