

ImPath TUBING CLEANING KIT



Productbeschikbaarheid

Cat. Nr. 45702
inhoud 1 Cyclus

Beoogd gebruik

Voor in vitro diagnostisch gebruik.

Beschrijving

ImPath Tubing Cleaning kit wordt gebruikt voor **het verwijderen van DAB of hematoxyline precipitaat** in de slangen die reagens aanzuigen (Z1 slangen) en **het verwijderen van wasresten** in de afvalslangen (Z2 slangen) van het ImPath 36 kleuringsapparaat voor preparaten.


Samenvatting en uitleg

IHC (immunohistochemie) is een veel gebruikte techniek die de identificatie van antigenen die aanwezig zijn op weefsel of cellen ondersteunt.

Het is de verantwoordelijkheid van de operator om de beste werkomstandigheden en de beste reagentia voor het uitvoeren van de kleuring-run te bepalen.

Verschafte reagentia


Onderdeel	Aantal per kit
Slangenreiniging 1	1 (één)
Slangenreiniging 2	1 (één)

 PathCom Systems, Inc.
6759 Sierra Ct. Ste# B
Dublin, CA 94568

Rev: 100212A

Gedistribueerd door:

A.Menarini Diagnostics S.r.l.
Via Sette Santi, 3
50131 Firenze
Italy

 A.M. Bertolini
Via Gorizia 50
23900 Lecco
Italy



ImPath TUBING CLEANING KIT



Verdunning en mengen

De slangenreinigingsoplossing is gebruiksklaar. Geen verdere verdunning vereist.

Opslag en stabiliteit

Op kamertemperatuur bewaren. Indien op de juiste wijze opgeslagen, blijven de reagentia tot de op het etiket aangegeven datum stabiel.

Waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen

ImPath oplossingen zijn schadelijk en irriterend voor de ogen, luchtwegen en huid. De oplossingen kunnen na inslikken schade aan longen en maag veroorzaken. **Draag wegwerphandschoenen bij het hanteren van reagentia.** Veiligheidsinformatiebladen zijn op verzoek verkrijgbaar bij uw plaatselijke vertegenwoordiger. Er worden geen expliciete of impliciete garanties buiten het bereik van deze informatiebladen verschaft. ImPath is niet aansprakelijk voor persoonlijk letsel, materiële schade of financieel verlies die door dit product veroorzaakt worden.

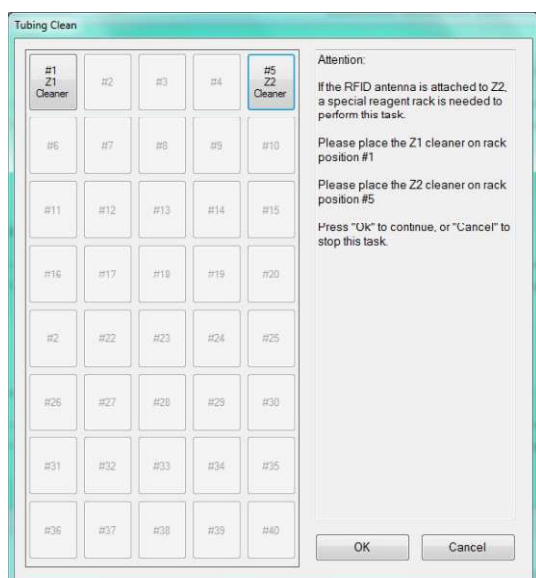
Gebruiksaanwijzing

Reinigingsfrequentie slangen

Het wordt aangeraden om de slangen minstens elke zes maanden uitgevoerd of wanneer wasresten zich in de afvalslangen ophopen te reinigen.

Procedures voor het gebruik van slangenreinigingskit

1. Laad het reagentiarek op het instrument.
2. Verwijder de doppen en plaats de slangenreiniging 1 op de reagentiarek positie nr. 1 en plaats de slangenreiniging 2 op de reagentiarek positie nr. 5.

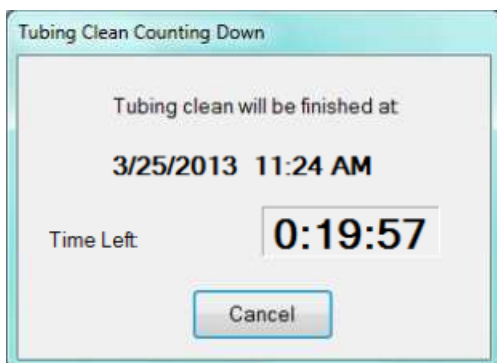


3. Sluit de leiding voor **wasbuffer** aan. Zorg ervoor dat er voldoende buffer in de fles zit.

4. Log in op de hoofdgebruikersinterface. Gaan naar **Systeem hulpprogramma's>Tools** en klik op "**Slangen reinigen**".



5. Z1 en Z2 sondes zullen vanaf hun respectieve posities op he reagentierek beiden **5mL** reinigungsoplossing aanzuigen. Het systeem zal vervolgens een aftelling van **20 minuten** beginnen.



Nadat de 20 minuten verstreken zijn, zal het systeem automatisch een **stysteeminitialisatie** uitvoeren en de afval van de reinigungsoplossing wegspoelen. *De gebruiker kan op ieder moment op "Annuleren" klikken om het afval onmiddellijk uit de slangen te spoelen.*

6. Inspecteer de slangen. Er mogen geen zichtbare wasresten, DAB-bezinksel of opgehoopt zout aanwezig zijn. Indien nodig, de procedure voor reiniging van de slangen herhalen.