



PM و نگهداشت دستگاه سل کانتر Sysmex

مدل XS



راه های ارتباطی

☎ 021_66008379 021_66098362

🌐 www.roshantebsepanta.com

● روزانه

✳ ابتدا با گاز تمیز و آغشته به الکل نیدل دستگاه را پاکسازی مینماییم.
(برای شروع کار اجازه دهید الکل خشک شود)

✳ Rinse Waste Fluid Chamber -> برنامه ی شست و شو ظرف
فاضلاب داخلی با استفاده از سل کلین

✳ جهت خاموش نمودن دستگاه گزینه Shut down را میزنیم، سپس
دستگاه و کامپیوتر را خاموش مینماییم.

● هفتگی

مرتب بک آپ گیری در فلش اختصاصی انجام دهید.
Menu -> Controller -> Setting -> Backup

Rinse Flowcell -> برنامه ی شست و شوی بلوک فلوسل WBC
با استفاده از سل کلین (همچنین در مواقع عدم خوانش یا عدم دیف
نمونه یا خوانش ناصحیح WBC)

Remove Flowcell Air Bubbles -> برنامه هواگیری بعد از انجام
دستور Rinse Flowcell

Monthly Rinse -> برنامه ی شست و شوی مسیرهای هیدرولیکی با
استفاده از سل کلین

Remove Clogs -> برنامه رفع گرفتگی ترانسدیوسر RBC

● برنامه های مورد نیاز

هر 40 نمونه یکبار Auto Rinse انجام گردد و بک گراند دستگاه بررسی شود.

Drain Waste Fluid Chamber - تست تخلیه صحیح فاضلاب

Drain Reaction Chamber - تست تخلیه صحیح ریکشن چمبر

Drain RBC Isolation Chamber - برنامه تخلیه چمبر ایزولاتور ترانسدیوسر RBC

Reagent Replenishment - برنامه تخلیه کامل محلول از دستگاه
ومکش مجدد محلول



● برای خاموشی بلند مدت و راه اندازی مجدد

- 1_ از گزینه File زیر منوی Log Off را میزنیم.
- 2_ بعد از Ok نمودن در قسمت Username=Sysmex و در Password=C9.0 را میزنیم .
- 3_ از گزینه Menu روی زیرمنوی Controller میزنیم سپس وارد گزینه Service میشویم .
- 4_ -Shipping1 < محلول دستگاه کاملا تخلیه و تیوب ها خارج محلول قرار داده شوند
- 5_ -Shipping2 < به جای محلول ها آب مقطر گذاشته و دستور را اجرا کنید (حتما تیوب ها را داخل آب مقطر قرار دهید)
- 6_ -Shipping3 < تیوب ها را جدا کرده و دستگاه کاملا تخلیه شود
- 5_ تمامی اتصالات برقی را جدا مینماییم.

● راه اندازی مجدد دستگاه

1_ پس از روشن نمودن دستگاه و قرار دادن تیوب ها در محلول های اختصاصی هر کدام ، دستور Reagents Replacement را برای هر 4 محلول SLS , 4DL , 4DS , Cell Pack اجرا مینماییم

2_ دستور Auto Rinse انجام شود

3_ دستگاه آماده به کار است

● توجه : حتما محلول ها و تیوب های مربوطه هنگام خاموش نمودن بلند مدت ، با دقت و در جای مناسب نگهداری شود.

