

کاربرد:

در آزمایشگاههای انتقال خون، آزمایشگاههای بانک خون بیمارستانی جهت نگهداری فرآورده های پلاکتی مطابق با آخرین استانداردهای روز دنیا

مشخصات فنی:

- ولتاژ کاری ۲۲۰ ولت
- دارای سیستم آلام صوتی
- دارای سنسور جهت تشخیص حرکت
- تعداد طبقات ۶ طبقه
- موتور گیربکس TWT
- مقدار رفت و برگشت در هر دقیقه ۶۰ بار
- مقدار جابجایی رفت و برگشت ۴ سانتی متر



ابعاد

(L/cm)	(W/cm)	(H/cm)	Weight/KG
90.5	47.5	39	49

توضیحات

- شرکت دانش پژوهش فجر برای اولین بار این محصول منحصر به فرد را در داخل کشور در دو مدل با ظرفیت ۴۸ و ۹۶ عدد کیسه پلاکت تولید می کند.
- آجیتاتور جایگزین مناسب برای شیکر پلاکت بوده و باعث افزایش کیفیت نگهداری پلاکت می گردد.
- سیستم دارای سنسور تشخیص حرکت می باشد که در صورت کوچکترین اشکال حرکت در زمان مشخص (هر ثانیه یک رفت و برگشت) خروجی آلام صوتی به صدا در می آید.



PLATELET AGITATOR

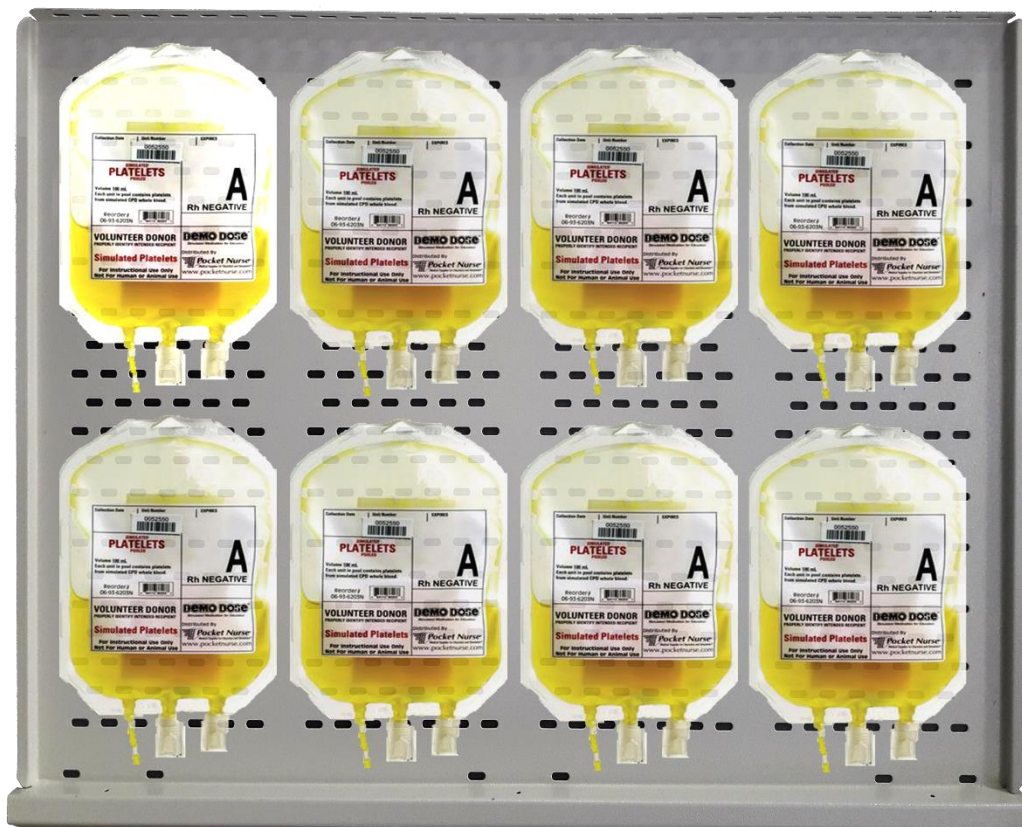
Model: 48AG-93-A

آژیتاتور نگهداری پلاکت خون ۴۸ کیسه

نحوه باردهی آژیتاتور نگهداری پلاکت خون ۴۸ کیسه :

آژیتاتور نگهداری پلاکت خون ۴۸ کیسه ، شرکت دانش پژوهش فجر دارای ۶ طبقه می باشد و در هر طبقه می توان ۸ عدد

کیسه پلاکت را مطابق تصویر زیر در آن جاگذاری نمود.



نحوه تمیز کاری آجیتاتور ۴۸ کیسه

برای تمیز کردن بدنه آجیتاتور و سینی ها بهترین ماده الکل ۷۰ درصد است . غلظت های بیشتر از ۹۰٪ و کمتر

از ۵۰٪ بطور قابل توجهی فاقد اثر ضد عفونی می باشند و به هیچ عنوان پیشنهاد نمی گردند.

هنگام تمیز کردن آجیتاتور از ریختن آب، یا استفاده از محلول سدیم کلراید ، محلول های هالوژن دار

که باعث خوردگی می شود و یا محلول های قلیایی یا اسیدی قوی خودداری کنید.

تمامی گوشه ها و نقاط کناری آجیتاتور باید به خوبی با الکل ضد عفونی گردد.

در تمیز کردن آجیتاتور حتما از دستکش لاتکس ضد عفونی شده استفاده شود.