



بازنگری: ----	کدمدرک: WI- IL- 3750	عنوان مدرک: دستورالعمل اجرایی دستگاه روتاتور Title: Rotator (Behdad) Equipment Working Instruction	 <p>دانشگاه علوم پزشکی تبریز و خدمات بهداشتی و درمانی آستان قدس عراق واحد پزشکی</p>
------------------	-------------------------	---	---

<p>۱- هدف: برای مخلوط کردن و حل کردن یک دست مواد استفاده می شود.</p>
<p>۲- دامنه عملکرد: جهت انجام امور سروالوژی کاربرد دارد.</p>
<p>۳- مسئولیت: مسئولیت اجرای این دستور العمل با کارشناسان آزمایشگاه مربوطه می باشد.</p>
<p>۴- روش کار:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>۱- دستگاه را به برق وصل کنید.</li> <li>۲- ظرف حاوی نمونه را روی پلت فرم قرار دهید.</li> <li>۳- با استفاده از گزینه time زمان خود را انتخاب کنید.</li> <li>۴- با استفاده از گزینه speed سرعت خود را انتخاب کنید.</li> <li>۵- با فشردن start دستگاه شروع به کار خواهد کرد.</li> <li>۶- برای توقف سریع کلید stop را فشار دهید.</li> </ol>
<p>۵- ایمنی کار با دستگاه:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• به هیچ عنوان دستگاه را از قسمت سینی یا پلت فرم بلند نکنید.</li> <li>• هنگام بارگذاری ظروف در باز از دور مناسب استفاده شود تا مایع از ظرف بیرون نریزد.</li> <li>• حداکثر ظرفیت بارگذاری دستگاه ۲ کیلوگرم میباشد. بار بیش از میزان تعیین شده، باعث صدمات جدی به دستگاه می گردد.</li> <li>• برای جلوگیری از پرت شدن ظروف، حتما از گیره های نگهدارنده استفاده کنید</li> </ul>

تاریخ اجرا:	تصویب کننده:	تأیید کننده: دکتر افتخاریان	تهیه کننده: زهره زارعی قانع
تاریخ بازنگری:	سمت:	سمت: مسئول آزمایشگاه	سمت: کارشناس آزمایشگاه
شماره صفحه:	تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:


بازنگری: ----	کدمدرک: WI- IL- 3750	عنوان مدرک :دستورالعمل اجرایی دستگاه روتاتور Title: Rotator (Behdad) Equipment Working Instruction	 <p>دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی آستان قدس والمهد و پزشکی</p>
------------------	-------------------------	---	--

• هنگام استفاده از گیره های نگهدارنده، دقت کنید که لاستیک ها کاملا به ظروف چسبیده و گیره ها کاملا محکم شده باشند.

۶- نحوه نگهداری:

- نظافت عمومی دستگاه شامل گردگیری با گاز آغشته به الکل ۷۰ درصد به صورت هفتگی انجام پذیرد.
- دستگاه را روی سطح کاملا افقی قرار دهید. به منظور جلوگیری از صدمات وارده به دستگاه و عدم ارتعاش دستگاه حتما آن را روی یک میز سنگین با پایه های کاملا بلند قرار دهید.
- این دستگاه نیاز به کالیبراسیون دوره ای ندارد.

تاریخ اجرا:	تصویب کننده:	تأیید کننده: دکتر افتخاریان	تهیه کننده: زهره زارعی قانع
تاریخ بازنگری:	سمت:	سمت: مسئول آزمایشگاه	سمت: کارشناس آزمایشگاه
شماره صفحه:	تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:

بازنگری: ----	کدمدرک: WI- IL- 3750	عنوان مدرک: دستورالعمل اجرایی دستگاه روتاتور <b>Title: Rotator (Behdad) Equipment Working Instruction</b>	 دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و درمانی آستان قدس مشهد و پزشکی
------------------	-------------------------	--	---

تاریخ اجرا:	تصویب کننده:	تأید کننده: دکتر افتخاریان	تهیه کننده: زهره زارعی قانع
تاریخ بازنگری:	سمت:	سمت: مسئول آزمایشگاه	سمت: کارشناس آزمایشگاه
شماره صفحه:	تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء: