

شرایط محیطی مناسب برای نصب و راه اندازی و نگهداری سیستم اشباع دسیکاتور

با توجه به شیشه ای بودن دسیکاتور دستگاه بر روی میزی قرار گیرد که پایه های آن تراز باشند و نیز لرزش نداشته باشد.

از لحاظ مکانی باید فضای کافی برای استفاده از دسیکاتور، پمپ خلا و محفظه فولادی وجود داشته باشد.

شرایط محیطی لازم برای نگهداری و راه اندازی:

- اتاق آزمایشگاه باید دارای مساحت حداقل ۱۰ مترمربع و به دور از سیمها و کابلهای فشار قوی باشد.
- محل قرارگیری دستگاه اشباع سازی مغزه باید بدون لرزش و ثابت باشد.
- ولتاژ برق شهر نباید بیش تر از ۲۴۰ ولت و کمتر از ۱۹۰ ولت باشد.
- سیستم برق محل استفاده بایستی حتما مجهز به چاه ارت استاندارد و ایمن باشد.
-
- دستگاه اشباع سازی مغزه را حتی الامکان از تجهیزاتی که میدان الکتریکی یا مغناطیسی قوی دارند دور نگه دارید.
- از استفاده سیالات و مواد با $pH < 5$ خودداری کنید.
- شرایط محیطی و نحوه کارکرد پمپ خلا همراه دستگاه بایستی مطابق با دستورالعمل راهنمای کاربردی تامین و انجام شوند.
- در صورت بروز مشکل برای دستگاه یا یکی از تجهیزات جانبی آن، قبل از انجام هر کاری حتما با مهندسین شرکت مشورت نمایید. در غیر این صورت شرکت هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت.