

عنوان مدرک : دستورالعمل کار
با دستگاه یخچال الکترواستیل

کد مدرک:
WI- ML- 5475

بازنگری:

۱-هدف: تشریح کار با نحوه استفاده و نگهداری از دستگاه یخچال الکترواستیل ساخت ایران .

۲-دامنه عملکرد: تأمین دمای ۴درجه سانتی گراد به منظور نگهداری مواد و محلول ها.

۳-مسئولیت : مسئولیت اجرای این دستور العمل با کارشناسان آزمایشگاه مربوطه می باشد.

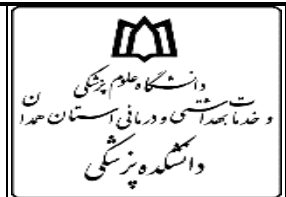
۴- روش کار:

دکمه های یخچال الکترواستیل	معنای دکمه های یخچال الکترواستیل
Fridge temp	تنظیم دمای یخچال
freezer temp	تغییر دمای فریزر
lock	جلوگیری از کارکرد دکمه ها
unlock	باز کردن قفل
cancel	لغو کردن دستورات داده شده به یخچال
water	کارکرد آبسردکن

۵-ایمنی کار با دستگاه:

- هرگز از مواد شیمیایی مانند نفت، بنزین، استون، تینر، مواد سفیدکننده و جوهرنمک برای تمیز کردن داخل و خارج یخچال استفاده نشود.
- هرگز مستقیماً آب به داخل و یا خارج دستگاه اسپری نشود، زیرا خطرآتش سوزی وجود دارد.
- از لمس کردن سطح یخ زده جایخی، مخصوصاً وقتی دستتان خیس یا مرطوب است خودداری شود، این کار ممکن است باعث یخ زدگی پوست دست شود.

تهیه کننده: رضوان گودرزی	تأیید کننده: دکتر محمدرضا عربستانی	تصویب کننده:	تاریخ اجرا:
سمت: کارشناس آزمایشگاه	سمت: مدیر گروه میکروبیشناسی	سمت:	تاریخ بازنگری:
تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:	شماره صفحه: ۱ از ۲



عنوان مدرک: دستورالعمل کار
با دستگاه یخچال الکترواستیل

کد مدرک:
WI- ML- 5475

بازنگری:

۶- نحوه نگهداری:

- از وصل بودن پریز به برق اضطراری (دستگاه UPS) و مشخص بودن علامت ۴ درجه و ۱۸- درجه روی مانیتور یخچال اطمینان حاصل شود.
- دمای داخل یخچال بین صفر تا ۸ درجه سلسیوس قابل تنظیم است. می توان درجه ترموستات را چرخاند تا میزان دما روی حد دلخواه تنظیم شود.
- درجه یک کمترین میزان سردکنندگی و درجه ۵ سردترین حالت یخچال است.
- از باز گذاشتن درب یخچال برای مدت طولانی خودداری شود.
- از قرار دادن نمونه های سنگین در درب دستگاه جداً خودداری شود.
- محلول و مواد منقضی شده خارج شود.

برای نگهداری نمونه ها در دستگاه با کارشناس آزمایشگاه هماهنگ شود.

تهیه کننده: رضوان گودرزی	تأیید کننده: دکتر محمدرضا عربستانی	تصویب کننده:	تاریخ اجرا:
سمت: کارشناس آزمایشگاه	سمت: مدیر گروه میکروبیشناسی	سمت:	تاریخ بازنگری:
تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:	شماره صفحه: ۱ از ۲