



عنوان مدرک: دستورالعمل اجرایی دستگاه هود کلاس ۲  
لامینار

بازنگری:

کدمدرک:

WI-RB-4469

---

- ۱-هدف: برای ایجاد محیط استریل برای کشت بافت، سلول و سایر فعالیت های حساس
- ۲-دامنه عملکرد: ایجاد فضای تمیز با عبور هوا از فیلتر برای انجام فعالیت های آزمایشگاهی
- ۳-روش کار: چگونگی استفاده از دستگاه ۱- کلید پاور دستگاه را روی وضعیت ON قرار دهید ۲- محافظ دستگاه را با دست بالا یا پایین بیاورید و به منظور استریل نمودن فضای کار لامپ UV هود را روشن نمایید ۳- بعد از ۱۰ دقیقه لامپ UV را خاموش کرده و وسایل کار خود را پس از تمیز نمودن با اتانل ۷۵٪ در زیر هود قرار دهید. لامپ UV را به مدت ۲۰ دقیقه روشن نمایید تا وسایل استریل گردد.
- ۴-ایمنی: چنانچه به هر علتی دستگاه دچار نقصان شد به کارشناس آزمایشگاه اطلاع دهید. هنگام روشن بودن UV از اتاق خارج شوید.
- ۵-نگهداری: بعد از اتمام کار وسایل را از زیر هود بردارید. محفظه زیر هود را با محلول اتانل ۷۵٪ تمیز نمایید. ولی به محافظ الکل اسپری نشود. بعد از تمیز کردن هود، لامپ UV آن را روشن نمایید.

تهیه کننده: خانم فهرمانی	تأیید کننده: دکتر کریمی	تصویب کننده:	تاریخ اجرا:
سمت: کارشناس آزمایشگاه	سمت: مدیر گروه	سمت:	تاریخ بازنگری:
تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:	شماره صفحه: