



شرایط محیطی نصب و راه اندازی

سیستم لایه نشانی خلأ بالا مجهز به منبع تبخیر حرارتی و کاند کندوپاش (مدل ETS-TSI160)

۱- شرایط آزمایشگاه

- الف- دارای محیط تمیز که با محیط بیرون هیچ گونه ارتباطی نداشته باشد.
- ب- برای جلوگیری از ورود گرد و خاک پنجره‌ها با درزگیر لاستیکی درزگیری شده باشد.
- ج- حداقل ابعاد آزمایشگاه ۳ متر در ۴ متر برای نصب سیستم خلأساز
- د- پهنای داخلی درب ورودی حداقل برابر یک متر باشد.

۲- امکانات آزمایشگاه

الف- تأسیسات برق

- ۱- دو عدد ترمینال سه‌فاز (با اتصال نول) دارای ولتاژ ۲۲۰ ولت و امکان عبور جریان ۱۶ آمپر در هر ترمینال
- ۲- دارای اتصال بسیار خوب در هر پایانه
- ۳- اتصال زمین زیر یک اهم و با اختلاف ولتاژ بین نول و ارت کمتر از ۰/۵ ولت
- ۴- اتصالات داخل تابلو برق با امکان قطع کردن کامل برق و ترمینال برای اتصال کابل برق دستگاه
- ۵- دو پریز صنعتی سه فاز دارای اتصال زمین، نصب روی دیوار

ب- تأسیسات آب

- ۱. شیر فلکه ۰/۵ اینچ روی دیوار
- ۲. فشار بین ۱/۵ تا ۴ بار (۱ بار معادل ۱/۳ اتمسفر است)
- ۳. حداکثر مصرف آب: پنج لیتر بر دقیقه
- ۴. حتماً برای جلوگیری از ورود املاح به داخل مجاری آب سیستم، از صافی مناسب در خروجی مخزن تأمین کننده آب استفاده شود.

ج- مجاری عبور آب و فاضلاب

- ۱- دو عدد لوله خروجی آب با قطر ۵ سانتی متر نصب بر روی دیوار
- ۲- داشتن راه آب در کف آزمایشگاه مفید می‌باشد.

۳- لوازم و ابزار مورد نیاز

الف- ابزار و وسایل کار

- ۱. جارو برقی تمیز مختص به سیستم و آزمایشگاه
- ۲. سری کامل آچار تخت
- ۳. آچار فرانسه بزرگ
- ۴. انواع پیچ گوشتی



۵. فازمتر

۶. سیم سیار دو عدد هر کدام به طول ۴ متر

ب- مواد مصرفی مورد نیاز

۱. استن (با خلوص آزمایشگاهی): ۳ لیتر

۲. الکل ایزو پرو پانول (با خلوص آزمایشگاهی): ۱ لیتر

۳. دستمال کاغذی (بدون پرز): ۵ جعبه

۴. دستکش یک بار مصرف: دو جعبه

۵. کیسه زباله : ۱۰۰ عدد

۶. دستمال نظافت بدون پرز: به مقدار لازم برای گردگیری

۷. روپوش: به تعداد کافی

۸. دمپایی: به تعداد کافی

ج- سایر امکانات:

۱. سطل زباله ساده و کوچک بدون درب

۲. یک کمد یا کابینت تمیز (۴ طبقه) جهت قراردعی ابزار و تجهیزات سیستم

۳. میز کار با روکش تمیز و سخت برای کارهای آزمایشگاهی

۴. میز کار برای مواد شیمیائی با شیر آب و هواکش مناسب جهت تمیزکاری یا آماده سازی نمونه ها

و اجزاء