

۱. دستگاه در محل آزمایشگاه به طور مناسب قرار داده شده است و تمامی اقلام و ضمايم دستگاه در کنار دستگاه موجود می باشد.

۲. وجود سیستم ارت (Earth) جهت اتصال به دستگاه برابر استاندارد وزارت نیرو (غیر متصل به سیم نول)

۳. رعایت فاصله منطقی بین دستگاه با دستگاه های جانبی و یا دیوارهای مجاور و پشت دستگاه، به گونه ای که سرویس کار و اپراتور به هر چهار طرف دستگاه اشراف کامل داشته باشد.

۴. ایجاد شرایط آزمایشگاهی در محیط (در خصوص رعایت میزان استاندارد رطوبت، دما و گرد و غبار برای محیط آزمایشگاهی)

۵. نصب فیوز تند کار مینیاتوری در مسیر برق اصلی دستگاه (صرفاً جهت دستگاه) با مشخصات (از نوع تند کار مغناطیس مینیاتوری تک فاز 220V و 6 آمپر)

۶. نصب یک عدد استبلايزر (Stabilizer).

در صورت استفاده از کامپیوتر و خرید تجهیزات جانبی آن، نصب یک عدد USP برای کامپیوتر و مانیتور از نوع سینوسی صفر ثانیه on line برای جلوگیری از صدمات وارده به کامپیوتر، نرم افزارها و اطلاعات موجود در آن

۷. در صورت استفاده از هوای فشرده جهت عملکرد سیستم خصوصاً در دستگاه رنومتر، نصب پایگاه مراقبت (رطوبت، گرد و غبار، تنظیم فشار) در مسیر هوای ورودی به دستگاه (صرفاً مخصوص دستگاه)

۸. مطالعه کامل دفترچه راهنمای استفاده از دستگاه توسط اپراتور قبل از زمان راه اندازی و آگاهی نسبت مندرجات دفترچه.

* شایان ذکر است که جهت استفاده از گارانتی و خدمات بعد از فروش انجام کلیه نکات ذیل ضروری است.

کلیه موارد شامل گارانتی و خدمات پشتیبانی پس از آن شامل تعمیرات، تعویض قطعات و یا ارتقاء سیستم تنها ارائه کارت گارانتی که پس از نصب و راه انداز و امضاء فرم تحویل دستگاه در محل، به نماینده خریدار ارائه می گردد و همراه با درخواست کتبی امکان پذیر بوده و در غیر این صورت ارائه خدمات فوق الذکر مقدور نمی باشد.

این صورتجلسه در دو نسخه تهیه گردیده که یک نسخه آن اختیار فروشنده و یک نسخه دیگر همراه با دستورالعمل کارکرد با دستگاه در اختیار نماینده خریدار نماینده خانم/آقای قرار گیرد.

توضیحات:

.....
.....
.....

نام و امضاء شرکت:

نام و امضاء نماینده خریدار/تحویل گیرنده:

تاریخ:

تاریخ: