

## شرایط محیطی آزمایشگاه :

انجام کف سازی مناسب جهت ترازبودن دستگاهها  
وجود شبکه لوله کشی مناسب در کل دیواره محیطی آزمایشگاه جهت امکان شارژ دستگاه.  
وجود سیستم جمع آوری آبهای سطحی ( کانال با درپوش مناسب یا زهکش های مناسب).  
\*برای تخلیه دستگاه و امکان شستشو ، زهکش کف سالن یا حوضچه تخلیه در گوشه ای از سالن موردنیاز می باشد و در مرحله طراحی پلان آزمایشگاه بایستی مدنظر قرار گیرد.

وجود برق تک فاز در کنار دستگاه برای راه اندازی الکتروپمپ مربوطه.

درزبندی درب و پنجره ها بایستی بصورت کامل صورت پذیرد تا گردوغبار وارد محیط آزمایشگاه نشود.

گردوغبار می تواند کیفیت آب داخل میزها را کاهش و دستگاهها را مختل نماید.

دستگاهها در معرض نور مستقیم آفتاب نباشد. استفاده از پرده یا کرکره مناسب توصیه می گردد.

در صورتیکه بیش از دو هفته از دستگاه استفاده نشود، آب داخل مخزن ذخیره دستگاه می بایست تخلیه شود.

آب اختصاصی جهت مخزن تغذیه دستگاه باید تصفیه شده باشد (رسوب گذار نبوده و دارای رنگ یا بونباشد). در صورتیکه کیفیت آب

موجود مناسب نباشد، مخزنی مناسب در گوشه ای از آزمایشگاه بایستی تعبیه گردد تا آب مناسب تهیه شده از بیرون، ابتدایه این مخزن

تخلیه گردیده و بسته به نیاز هر میز، از آب این مخزن استفاده گردد.

در محیط آزمایشگاه رطوبت ناخواسته ایجاد خواهد شد که برای حذف آن تمهیدات لازم بایستی اندیشیده شود. یک راه حل، استفاده

از کولرگازی می باشد.

- حداقل فضای مورد نیاز: ۴\*۵ متر مربع