

شرایط محیطی :

انجام کف سازی مناسب جهت ترازبودن دستگاهها
باتوجه به ضرورت اختصاص میزهایدرولیک مجزای برای هر دستگاه، اختصاص فضای لازم برای استقرارچندین دستگاه میزهایدرولیک،
ضروری است (بسته به تعداددستگاههای آزمایش وسرفصل دوره مربوطه)
برای تخلیه میزهای هیدرولیک، زهکش کف سالن یا حوضچه تخلیه درگوشه ای ازسالن موردنیازمی باشد ودرمرحله طراحی پلان
آزمایشگاه بایستی مدنظرقرارگیرد.

وجودبرق تک فازدرکنارمیزبرای راه اندازی پمپ میز.

وجودشیربرداشت آب در نزدیکی محل استقرارمیز.

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

گردوغبارمی تواند کیفیت آب داخل میزها راکاهش ودستگاهها رامختل نماید.

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

این میزها برای دستگاههایی میباشد که طبق استاندارد شرکت آرمفیلد (Armfield Company) تهیه شده و برای تولیدات سایر کمپانیها
مناسب نخواهد بود.

برای برخی دستگاهها نظیر فلوم شیب پذیر که دبی نسبتا بالا لازم بوده یا برای دستگاه بررسی افت درسیستم لوله کشی که به
فشار بالا نیاز دارد، این میزها مناسب نبوده و میز باطراحی ویژه لازم خواهد بود.

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

آب اختصاصی جهت شارژ میزهایدرولیک 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 وبسته به نیاز هم 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

ابعاد میزهایدرولیک: (L x W x h) 112x72x112 cm