

بسمه تعالی



شرکت دانش بنیان و تولید کننده تجهیزات پیشرفته
عضو پارک علمی و فناوری شهرک علمی تحقیقاتی اصفهان



شرایط محیطی نصب راکتور آزمایشگاهی همزن دار تحت فشار با کوپلینگ مغناطیسی قابل شستشو مدل Ashkan MC10

- ۱- فضای سرپوشیده آزمایشگاهی با دمای حداکثر ۴۰ درجه سانتیگراد و رطوبت نسبی حداکثر ۴۰٪.
- ۲- حداقل فضای مورد نیاز جهت نصب ۲ متر مربع می باشد.
- ۳- برق مناسب جهت راه اندازی کلیه تجهیزات مورد نیاز می باشد.
- ۴- قابلیت اتصال شیلنگ تخلیه فشار به محیط آزاد وجود داشته باشد.
- ۵- آزمایشگاه دارای سیستم ارت فعال باشد.
- ۶- جهت جلوگیری از تجمع گازهای واکنش دهنده، آزمایشگاه دارای سیستم تهویه مناسب داشته باشد.
- ۷- کیسول های گازهای واکنش دهنده حتی المقدور خارج از محیط آزمایشگاه نصب شوند.
- ۸- با توجه به حساسیت بالای سیستم کنترل PLC به نوسانات برق حتما از سیستم های محافظ و نوسانگیر برق استفاده شود.

دفتر : اصفهان، بلوار دانشگاه صنعتی، شهرک علمی تحقیقاتی، ساختمان ابوریحان واحد ۱۱۶- تلفن: ۰۳۱ ۳۳۹۳۱۲۲۹،
۰۳۱ ۳۶۵۱۸۳۷۱ - ۰۹۱۲۰۵۳۸۹۸۵ - تلفن دفتر تهران: ۰۲۱۸۶۰۴۳۶۳۴ - ۰۲۱۸۸۱۷۴۷۱۹
کارگاه : اصفهان، فلکه دانشگاه صنعتی، خیابان حکیم فرزانه، کوچه صنعتگران ۲۹ (کوچه ۱۸) - پلاک ۱۲

