

تاریخ:
شماره:
پیوست:



مستقر در پارک های علم و فناوری

شهرک علمی و 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- کپسول 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 مرکزی اصفهان

اصفهان، شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان، ساختمان ابوریحان، واحد ۱۱۶

☎ ۰۳۱۳۳۹۳۱۲۲۸ ☎ ۰۳۱۳۳۹۳۱۲۲۹ ☎ ۰۹۱۳۲۱۳۸۷۸۴ ☎ ۰۹۱۲۰۳۲۰۷۱۷

◆ دفتر تهران

خیابان سهروردی شمالی، خیابان خرمشهر، خیابان نوبخت، کوچه هفتم، پلاک ۷

☎ ۰۲۱۸۶۰۴۳۶۳۴ ☎ ۰۲۱۸۸۱۷۴۷۱۹ ☎ ۰۲۱۸۶۰۳۱۳۵۸ ☎ ۰۹۱۲۰۵۳۸۹۸۵

◆ کارگاه

اصفهان، خمینی شهر، خیابان حکیم فرزانه، کوچه صنعتگران ۲۹، پلاک ۱۲

☎ ۰۳۱۳۶۵۱۸۳۷۱



WWW.ASHKAN-EQ.COM



Info@ASHKAN-EQ.COM



عضو شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان