

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 حداقل ۴۰ درجه سانتیگراد و رطوبت نسبی حداقل 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- کپسول‌های 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 سیستم‌های محافظه نوسانگیر برق استفاده شود.

دفتر مرکزی، اصفهان

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

۰۹۱۰۳۰۳۰۷۱۷ ۰۹۱۳۲۱۳۸۷۸۴ ۰۳۱۳۳۹۳۱۲۲۸ ۰۹۱۳۱۳۳۹۳۱۲۹

دفتر تهران

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

۰۹۱۰۵۳۸۹۸۵ ۰۲۱۸۶۰۴۳۶۳۴ ۰۲۱۸۸۱۷۴۷۱۹ ۰۳۱۳۵۸

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