

اوریفیس متر

Orifice Meters





اوریفیس متر



نام دستگاه

اوریفیس متر
مدل نوید

مشخصات دستگاه

- * اریفیس ۱۶ میلی‌متر
- * شیر تنظیم و کنترل دبی
- * مانومتر چند لوله‌ای یا اتصالات فیتیتگی
- * صفحه مدرج
- * شیر ورودی
- * تابلو برق
- * مخزن سیال از جنس پلی اتیلن
- * لوله و اتصالات از جنس پلاستیک یا فلز

شرط محیطی نصب دستگاه

- * حداقل فضای آزمایشگاهی 1.5×1.5 متر
- * کف معمولی-قابل نصب روی میز یا روی شاسی
- * ارت
- * شیر آب٪ اینچ
- * تهویه به هوای آزاد
- * اتاق آزمایشگاه دارای کف شور

ابعاد دستگاه

۸۵۰x۸۰۰x۶۰۰ میلی‌متر

جنس

- * سازه: قوطی آهتم 30×30
- * پوشش: ورق فلزی با رنگ الکترواستاتیک
- * لوله و اتصالات: از جنس پلاستیک یا فلز
- *

آزمون تحويله

کالیبراسیون

- * بررسی کیفیت ظاهری دستگاه
- * اطمینان از عدم نشتی و چک کردن آب بعدی اتصالات
- * انجام تست عمل کرد
- (شکل ظاهری دستگاه لزوماً مطابق با عکس این کاتالوگ نیست.)



کاتالوگ جامع آزمایشگاه مکانیک سیالات



نام دستگاه

اوریفیس متر
مدل سروش

مشخصات دستگاه

- * اریفیس ۱۶ میلی‌متری
- * اریفیس ۲۰ میلی‌متری
- * شیر تنظیم و کنترل دبی
- * کولکتور
- * ماتومتر چند لوله‌ای با اتصالات فیتیتگی
- * صفحه مدرج
- * شیر وردی
- * پمپ سانتریفیوژ نیم اسب بخار
- * روتامتر گلوله‌ای
- * تابلو برق
- * مخزن سیال از جنس پلی اتیلن
- * لوله و اتصالات از جنس پلاستیک یا فاز
- * شیر دیافراگمی

شرط محيطی نصب دستگاه

- * حداقل فضای آزمایشگاهی 1.5×1.5 متر
- * کنترل برق تک‌فاز ۱۶ آمپر
- * کف معمولی-قابل نصب روی میز یا روی شاسی ارت
- * استabilایزر برق (جلوگیری از نوسانات برق)
- * شیر آب $\pm 1\%$ اینچ
- * تهویه به هوای آزاد
- * اتاق آزمایشگاه دارای کف شور

ابعاد دستگاه

- * $1300 \times 800 \times 850$ میلی‌متر

جنس

- * سازه: قوطی آهنه 30×30
- * پوشش: ورق فلزی یا پوشش الکترواستاتیک
- * لوله و اتصالات: از جنس پلاستیک یا فلز

کالیبراسیون

- * کالیبراسیون دبی پمپ.
- * کالیبراسیون ابعاد هندسی به کمک کولیس 100 میلی‌متر

آزمون تحويله‌هی

- * بررسی کیفیت ظاهری دستگاه
 - * اطمینان از صحت عملکرد پمپ
 - * اطمینان از عدم نشتی و چک کردن آب بتدی اتصالات
 - * انجام تست عمل کرد
- (شکل ظاهری دستگاه لزوماً مطابق با عکس این کاتالوگ نیست.)

اوریفیس متر



نام دستگاه

اوریفیس متر
مدل ماهور

مشخصات دستگاه

- * اریفیس ۱۶ میلی‌متری
- * اریفیس ۲۰ میلی‌متری
- * شیر تنظیم و کنترل دبی
- * کولکتور
- * ماتومتر چند لوله‌ای با اتصالات فیتیتگی
- * صفحه مدرج
- * شیر ورودی
- * پمپ سانتریفیوژ
- * نیم اسب بخار
- * روتامتر
- * تایلو برق
- * مخزن سیال از جنس پلی اتیلن PVC
- * لوله و اتصالات از جنس PVC
- * شیر دیافراگمی
- * ستسور فشار
- * نمایشگر LCD کاراکتری ۴×۲۰
- * نرم افزار LabVIEW

(تهیه رایانه بر عهده کارفرمای محترم می‌باشد.)

شرایط محیطی نصب دستگاه

- * حداقل فضای آزمایشگاهی ۱.۵×۱.۵ متر
- * کنتور برق تک‌فلاز ۱۶ آمپر
- * کف معمولی-قابل نصب روی میز یا روی شاسی ارت
- * استیبلایزر برق (جلوگیری از نوسانات برق)
- * شیر آب ۶٪ ایجع
- * تهویه به هوای آزاد
- * اتاق آزمایشگاه دارای کف شور

* ۸۵۰×۸۰۰×۱۰۰۰ میلی‌متر

ابعاد دستگاه

- * سازه: قوطی آهنه ۳۰×۳۰
- * پوشش: ورق فلزی یا رنگ الکترواستاتیک
- * لوله و اتصالات: از جنس PVC

جنس

کالیبراسیون

- * کالیبراسیون دبی پمپ
- * کالیبراسیون روتامتر (یا ارائه گواهی کالیبراسیون)
- * کالیبراسیون ابعاد هندسی به کمک کولیس ۱۰۰ میلی‌متر

آزمون تحويل دهی

- * بررسی کیفیت ظاهری دستگاه
- * اطمینان از صحت عملکرد پمپ
- * اطمینان از عدم نشتی و چک کردن آب بعدی اتصالات
- * انجام تست عمل کرد

(شكل ظاهری دستگاه لزوماً مطابق با عکس این کاتالوگ نیست.)

golmohammadi.s@yahoo.com

info@pasmfg.com

www.pasmfg.com

تهرانپارس (جشنواره)، خیابان شهدید زهبدی، برج ابر، بلوی ۹۱۲



کاتالوگ جامع آزمایشگاه مکانیک سیالات



نام دستگاه

اوریفیس متر
مدل آریا

مشخصات دستگاه

- * اریفیس ۱۶ میلی‌متر
- * اریفیس ۲۰ میلی‌متر
- * شیر تنظیم و کنترل دبی
- * کولکتور
- * ماتومتر چند لوله‌ای با اتصالات فیتیتگی
- * صفحه مدرج
- * شیر وردی
- * پمپ سانتریفیوژ
- * نیم اسب
- * روتامتر
- * تایلو برق
- * مخزن سیال از جنس پلی اتیلن PVC
- * لوله و اتصالات از جنس PVC
- * شیر دیافراگمی
- * ستسور فشار
- * نمایشگر LCD کاراکتری ۴×۲۰

شرط محیطی نصب دستگاه

- * حداقل فضای آزمایشگاهی ۱,۵×۱,۵ متر
- * کنتور برق تکفارز ۱۶ آمپر
- * کف معمولی-قابل نصب روی میز یا روی شاسی ارت
- * استبلایزر برق (جلوگیری از نوسانات برق)
- * شیر آب ۲٪ ایتج
- * تهویه به هوای آزاد
- * اتاق آزمایشگاه دارای کف شور

ابعاد دستگاه

۸۵۰×۸۰۰×۱۰۰۰ میلی‌متر

جنس

- * سازه: قوطی آهنی ۳۰×۳۰
- * پوشش: ورق فلزی با رنگ الکترواستاتیک
- * لوله و اتصالات: از جنس PVC

کالیبراسیون

- * کالیبراسیون دبی پمپ
- * کالیبراسیون روتامتر (یا ارائه گواهی کالیبراسیون)
- * کالیبراسیون ابعاد هندسی به کمک کولیس ۱۰۰ میلی‌متر

آزمون تحويله

- * بررسی کیفیت ظاهری دستگاه
- * اطمینان از صحت عملکرد پمپ
- * اطمینان از عدم نشتی و چک کردن آب بعدی اتصالات
- * انجام تست عمل کرد

(شکل ظاهری دستگاه لزوماً مطابق با عکس این کاتالوگ نیست.)





نام دستگاه

اوریفیس متر
مدل آذرخش

مشخصات دستگاه

- * اریفیس ۱۶ میلی‌متری
- * اریفیس ۲۰ میلی‌متری
- * شیر تنظیم و کنترل دبی
- * کولکتور
- * ماتومتر چند لوله‌ای با اتصالات قیمتیگی
- * صفحه مدرج
- * شیر وردی
- * پمپ سانتریفیوژ
- * نیم اسب
- * روتامتر دیجیتال
- * تایلو برق
- * مخزن سیال از جنس پلی اتیلن PVC
- * لوله و اتصالات از جنس PVC
- * شیر دیافراگمی
- * ستسور فشار
- * نمایشگر LCD کاراکتری ۴×۲۰

شرایط محیطی نصب دستگاه

- * حداقل فضای آزمایشگاهی 1.5×1.5 متر
- * کنتور برق تکفار ۱۶ آمپر
- * کف معمولی-قابل نصب روی میز یا روی شاسی
- * ارت
- * استبلایزر برق (جلوگیری از نوسانات برق)
- * شیر آب %۱۵
- * تهویه به هوای آزاد
- * اتفاق آزمایشگاه دارای کف شور

ابعاد دستگاه

۸۵۰×۸۰۰×۱۰۰۰ میلی‌متر

جنس

- * سازه: قوطی آهنی ۳۰×۳۰
- * پوشش: ورق فلزی با رنگ الکترواستاتیک
- * لوله و اتصالات: از جنس PVC

کالیبراسیون

- * کالیبراسیون دبی پمپ
- * کالیبراسیون روتامتر (یا ارائه گواهی کالیبراسیون)
- * کالیبراسیون ابعاد هندسی به کمک کولیس ۱۰۰ میلی‌متر

آزمون تحويله

- * بررسی کیفیت ظاهری دستگاه
 - * اطمینان از صحت عملکرد پمپ
 - * اطمینان از عدم نشتی و چک کردن آب بتدی اتصالات
 - * انجام تست عمل کرد
- (شکل ظاهری دستگاه لزوماً مطابق با عکس این کاتالوگ نیست.)

