



Chemical Hood

هود شیمیایی

هود شیمیایی یا هود شیمی (Fume Hood) جزء اقلام اساسی در آزمایشگاه‌ها جهت امنیت فضای آزمایشگاه و سلامت کارکنان آزمایشگاه و مهمترین رکن استاندارد یک آزمایشگاه می‌باشد.

یکی از نکات قابل توجه در استفاده از هود شیمیایی ساخته شده توسط شرکت رادطب نوین، فن قوی است که وظیفه آن هدایت تمامی گازها و آلاینده‌ها و بخارهای سمی به سمت خارج از فضای آزمایشگاه است. تا به این ترتیب هوایی پاک و بدون آلودگی برای کاربران فراهم شود. این کار علاوه بر حفظ سلامت پرسنل، از نمونه‌های آزمایشگاهی و آلوده شدن آنها نیز محافظت می‌نماید.

۱.اطلاعات اولیه	۲.مشخصات	۳.اجزا	۴.استانداردها و امکانات	۵. نقشه‌ها	۶. داندلود
-----------------	----------	--------	-------------------------	------------	------------

۲. مشخصات

۱. جنس بدنه از ورق روغنی آهنی ضخامت ۱/۵ میلیمتر با رنگ پودری الکترواستاتیک / جنس بدنه از و پایه ها از ورق استنلس استیل ضد اسید
۲. کاپ سینک و سیفون از جنس پلیمری (ضد اسید)
۳. شیشه سکوریت و بالابر شیشه با موتور توبولار برقی
۴. شیر آب آزمایشگاهی با کنترل نازل بیرونی
۵. شیر گاز آزمایشگاهی با کنترل نازل بیرونی
۶. فن قوی برای تخلیه کلیه بخارها و بوها
۷. جنس کف از سرامیک ضد اسید
۸. کابینت زیرین با در MDF
۹. روشنایی سقفی قوی LED
۱۰. چرخ تفلون مرغوب قفلدار
۱۱. پریز داخلی برق در دار

۳. اجزا

۱. شیشه سکوریت و بالابر شیشه با موتور توبولار برقی
۲. شیر آب آزمایشگاهی با کنترل نازل بیرونی
۳. شیر گاز آزمایشگاهی با کنترل نازل بیرونی
۴. پایه مخصوص چرخدار قفلدار
۵. دو عدد پریز در دار
۶. روشنایی قوی سقف

۴. استانداردها و امکانات

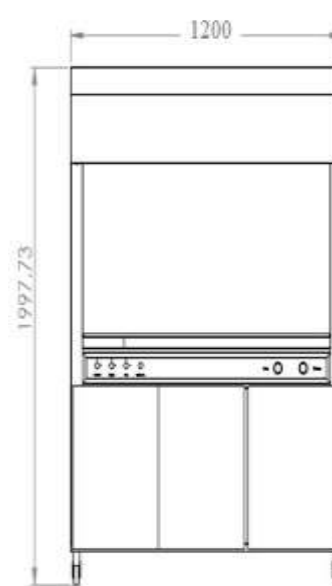
۱. دستورالعمل نگهداری پیشگیرانه
۲. دفترچه راهنما
۳. نقشه های ساخت
۴. گواهینامه جنس بدنه
۵. تست در محل کارخانه سازنده (FAT)
۶. تست در محل کارخانه خریدار (SAT)
۷. کلیه مدارک و مستندات **DQ, IQ, OQ**

۵. نقشه ها

Dimensions in mm

* ابعاد خارجی	
1000/1200/1500	طول
722	عرض
2000	ارتفاع
**مطابق با درخواست	

ابعاد داخلی*	
975/1175/1475	طول
594	عرض
871	ارتفاع
**مطابق با درخواست	



front view



left view

