

گیره قیف فلزی

نام: steel funnel holders



توضیحات

گیره قیف فلزی (steel funnel holders) یکی از کاربردی ترین وسایل آزمایشگاهی ست که می تواند در بسیاری موارد مورد استفاده قرار گیرد. گیره قیف فلزی که نرمال لابو تقدیم حضور تان می کند از تولیدات isolab می باشد. برای خرید گیره قیف فلزی می توانید با تیم پشتیبانی سایت نرمال لابو تماس حاصل کنید.

بررسی گیره قیف فلزی

وسایلی که هم اینک در آزمایشگاه های علمی مورد استفاده قرار می گیرند دارای تنوع بسیار زیادی هستند. برخی از این وسایل دارای پیچیدگی های زیادی می باشند و برخی دیگر بسیار ساده هستند. کارشناسان نرمال لابو تلاش دارند تا به یکی از ساده ترین و در عین حال، کاربردی ترین این وسایل بپردازند. با این تیم همراه باشید تا به بررسی گیره قیف فلزی در دستور کار قرار گیرد. انواع گیره فلزی برای اتصال ظروف شیشه ای به پایه های حلقه ای یا کار با شبکه های فلزی استفاده می شود. ابتدا به ساکن باید به این نکته اشاره کنیم که دو نوع گیره متداول، "گیره های کششی" و "گیره های سه انگشتی" هستند. اگرچه در بسیاری از شرایط می توان از گیره ها به جای یکدیگر استفاده کرد، هنگام بستن بر روی یک فلاسک ته گرد باید از گیره فلزی اکستنشن استفاده شود، زیرا گیره های ۳ انگشتی به خوبی نگه نمی دارند. گیره اکستنشن باید به صورت ایمن کردن یک فلاسک ته گرد را در زیر برآمدگی شیشه بگیرد. از گیره های سه انگشتی به طور کلی برای نگهداری کندانسورها، فلاسک مکش، و ستون های کروماتوگرافی استفاده می شود. هر دو نوع گیره اغلب دارای آستین وینیل هستند که در صورت تمایل ممکن است برداشته شوند. آستین های وینیل کیفیت خوبی برای ظروف شیشه ای دارند، اما نباید آنها را با قطعات داغ استفاده کرد زیرا ممکن است ذوب شوند. گاهی اوقات آستین های مقاوم در برابر آتش با گیره ها نیز به عنوان گزینه دیگر ارائه می شوند. گیره های حلقه ای (یا حلقه های آهنی) مانند همین گیره قیف فلزی که مشاهده می کنید نیز معمولاً در آزمایشگاه ارگانیک استفاده می شوند. از گیره قیف فلزی برای نگهداری قیف های جداشونده استفاده می شود، و می توانند برای اطمینان از قیف ها هنگام فیلتر کردن یا ریختن مایعات در اتصالات باریک استفاده شوند.

ویژگی گیره قیف فلزی

مشخصات

نام:	گیره قیف فلزی
نام انگلیسی:	steel funnel holders
برند:	isolab
انواع:	بدون نوا، یا نوا
جنس:	استیل
اندازه دهانه قیف:	۱۰۰، ۸۰، ۶۰، ۴۰ mm
حداکثر قطر قیف:	۱۵۰ میلی متر

نکات گیره قیف فلزی

در این قسمت تلاش داریم تا به نکات گیره قیف فلزی بپردازیم و شما را هر چه بیشتر با گیره قیف فلزی آشنا کنیم. به این نکته دقت کنید که ظروف شیشه ای شیمی آلی غالباً تقسیم بندی شده اند تا قطعات بتوانند به روش های گوناگونی مرتب شده و تنظیماتی را ایجاد کنند که به اهداف مختلف برسند. مهم است که قطعات به طور ایمن در دستگاه بسته شوند تا بخارهای قابل اشتعال از آن خارج نشوند و قطعات نریزند (در نتیجه ممکن است ظروف شیشه ای شکسته شود یا محتویات آن ریخته شود). بعضی از آزمایشگاه های شیمی دارای یک شبکه مشبک از میله های فلزی هستند که روی میز قرار گرفته اند و می توانند برای بستن دستگاه استفاده شوند و آزمایشگاه های دیگر به پایه های حلقه ای اعتماد می کنند. پایه های حلقه باید به گونه ای قرار بگیرند که دستگاه مستقیماً بر روی پایه فلزات سنگین گیر شود، نه در جهت مخالف پایه. حال باید بیان کرد که گیره قیف فلزی از تجهیزات آزمایشگاهی است که شامل یک حلقه فلزی بهم پیوسته و یک میله گسترش شاعی است. در بعضی موارد، میله به یک گیره پیچ متصل می شود تا به پایه ایستاده یا سایر تکیه گاه ها متصل شود. در برخی دیگر، میله می تواند به وسیله یک نگهدارنده گیره آزمایشگاهی به یک پایه متصل شود. حلقه های آهنی عموماً در آزمایشگاه های شیمی برای حمایت از دستگاه های بالای سطح کار استفاده می شوند. این نکته را نیز بدانید که از گیره های پلاستیکی (که بعضی اوقات "گیره های کک" نامیده می شود) نیز معمولاً برای ایمن سازی اتصالات بین اتصالات استفاده می شود. کلیس ها جهت دار هستند و اگر به راحتی گیر نکنند، احتمالاً وارونه می باشند. گیره های پلاستیکی نباید در هر بخشی از دستگاهی که داغ شود استفاده شود زیرا ممکن است در دمای بالاتر از ۱۴۰ درجه سانتی گراد ذوب شوند. از گیره قیف فلزی اما می توان به صورت جایگزین در مناطق گرم استفاده کرد. برای نگه داشتن وزن قابل توجه نمی توان به گیره ها اعتماد کرد زیرا به راحتی خراب می شوند (مخصوصاً اگر گرم شده باشند). بنابراین فلاسک های واکنش نباید فقط با گیره نگه داشته شوند بلکه همیشه باید به روش قابل توجهی پشتیبانی شوند (به عنوان مثال با یک گیره کشش متصل به یک پایه حلقه). گیره قیف فلزی به یک پایه حلقه ای متصل می شود. این وسیله آزمایشگاهی در اندازه های مختلف وجود دارد و کاربردهای زیادی دارد مانند نگه داشتن یک قیف جدا کننده در حین استخراج، پشتیبانی از گوشته گرم کننده یا حمایت از یک قیف شیشه ای در فیلتراسیون جاذبه.

خرید گیره قیف فلزی

خرید وسایل آزمایشگاهی را می توان از یک فروشگاه اینترنتی نیز انجام داد. امروزه تعداد زیادی فروشگاه اینترنتی در سراسر کشور فعالیت می کنند که انواع تجهیزات آزمایشگاهی، شیشه آلات آزمایشگاهی، مواد شیمیایی، و ... را به صورت غیر حضوری به فروش می رسانند. شما عزیزان می توانید برای خرید گیره قیف فلزی به سایت تخصصی نرمال لابو مراجعه فرمائید. در نظر داشت باشد که برند این گیره قیف فلزی، isolab می باشد. isolab یکی از نام ترین نام ها در زمینه تولید وسایل آزمایشگاهی خاص است. با خرید گیره قیف فلزی می توانید به جمع کثیر مشتریان نرمال لابو بپیوندید و از خدمات پس از فروش این سایت نیز بهره مند شوید. نرمال لابو تلاش دارد تا خاص ترین خدمات را به کاربران خود ارائه کند.