

## هات پلیت مگنت

### توضیحات

هات پلیت مگنت یکی از دسته تجهیزات آزمایشگاهی ست که برای انجام کارهای عمومی مورد استفاده فراوان قرار می گیرد. هات پلیت مگنت می تواند مایعات را به صورت آهسته آهسته گرم کند. فروشگاه اینترنتی دانا آزما بهترین نمونه های هات پلیت مگنت از برند های مختلف را در سایت خود قرار داده است تا شما عزیزان با گزینه های زیادی برای انتخاب روبرو باشید.



### بررسی تخصصی هات پلیت مگنت

گرمای و حرارت یکی از ارکان اساسی بوده است در راه پیشرفت انسان برای دستیابی به موفقیت ها و ترقی وی. گرما برای انسان احساس امنیت را ایجاد می کرد و ی را امیدوار می ساخت برای اینکه ادامه دهد به زندگی خوش. گرما همیشه منشأ حرکات بر شتاب انسان بوده و تا به حال نیز ادامه دار بده است. گرمای ناشی از آتش سبب شد تا انسان بتواند دست به کار بزرگی بزند و وسایل و تجهیزاتی را برای آسایش بیشتر زندگی اش خلق نماید. ساخت وسایل مختلف قرن به قرن پیچیده تر شد تا اینکه انسان مدرن گام گذاشت به قرن بیستم. در این قرن بود که جایگاه آزمایش کردن و نتیجه بخش بودن آزمایش های مختلف بسیار بیشتر از قبل خوش را نمایاند به بشر. از ابتدای قرن بیستم بسیاری از کمپانی های تولید کننده وسایل آزمایشگاهی دست به کاری بزرگ زدند و بازار مصرف را مملو ساختند از تجهیزات آزمایشگاهی مختلف. در حال حاضر تنوع تجهیزات آزمایشگاهی بی نظیر است. فروشگاه اینترنتی دانا آزما توانسته است کلکسیونی بی نظیر از تجهیزات آزمایشگاهی با برند های متفاوت و به نام جهانی را به صورت یکجا جمع آوری کند تا به خوبی پاسخگوی مشتریان فرهیخته خوش باشد. در اینجا یک محصول بسیار خاص به نام هات پلیت مگنت به شما معرفی می شود تا از کارایی های آن اطلاع یابید. هات پلیت مگنت در بسیاری از آزمایش ها کاربرد فراوانی دارد. هات پلیت مگنت با استفاده از گرمای تولید شده از موتور داخلی خود انسان مدرن را پیوند می دهد به نیاکان وی که در پی ایجاد حرارت بودند برای گذران زندگی ابتدایی خوش. فروشگاه اینترنتی دانا آزما در خدمت شما ست تا مدل های مختلفی از هات پلیت مگنت را در اختیار تان قرار دهد. کارشناسان دانا آزما به شما پیشنهاد می کنند که تمامی نمونه های هات پلیت مگنت موجود در سایت دانا آزما را ملاحظه کنید و پس از بررسی های لازم هات پلیت مگنت مورد نظر تان را انتخاب و به صورت اینترنتی خریداری نمایید.

### ویژگی های هات پلیت مگنت

مشخصات هات پلیت مگنت کاربرد هات پلیت مگنت ویژگی های هات پلیت مگنت

نام محصول	هات پلیت مگنت
نوع زمان کاری	بیوسته
جنس بدنه	بدنه دستگاه از جنس فولاد است با رنگ الکترواستاتیک اپوکسی
دامنه دمایی	صفر تا ۳۰۰ درجه سانتیگراد
دقت دمایی	±۵ درجه سانتی گراد
ظرفیت گرمایشی	۱۰۰۰ - ۵۰ ml
دامنه همزمان مگنت	۲۵۰۰ - ۹۰۰ RPM

### خرید هات پلیت مگنت

آزمایش کردن بدون بهره گیری از تجهیزات آزمایشگاهی پیشرفته امری بسیار دور از ذهن به نظر می رسد در قرن حاضر. تجهیزات آزمایشگاهی مختلف هر کدام با کیفیت ها و کارایی هایی که دارند توانسته اند به خوبی در خدمت پژوهشگران درآیند و پاری رسان ایشان باشند به تمامی و در همه لحظات. یکی از تجهیزات آزمایشگاهی بی نظیر که می بایست در رابطه با آن صحبت کرد هات پلیت مگنت می باشد. هات پلیت مگنت دارای خصوصیات بسیار جالبی ست که می تواند برای شما عزیزان جذاب و شنیدنی باشد. ذکر این نکته لازم است که هات پلیت مگنت نوعی از صفحات گرمایشی است که علاوه بر ایجاد حرارت در نمونه وجود مگنت آن باعث مخلوط شدن نمونه و ایجاد گرما به طور یکنواخت در نمونه ی مورد نظر می شود. هات پلیت با همزن مغناطیسی با ایجاد میدان مغناطیسی در ظرف حاوی نمونه باعث چرخش مخلوط و مخلوط شدن آن می شود. تجهیزات آزمایشگاهی که مانند هات پلیت مگنت عمل می کنند بسیار اندک هستند و می باید از این نمونه تجهیزات آزمایشگاهی به خوبی بهره برداری کرد. باید بدانید که هات پلیت مگنت با اجاق بشقابی، یکی از تجهیزات آزمایشگاهی مفید و مورد استفاده در محیط های آزمایشگاهی است که معمولاً به عنوان یک صفحه حرارتی، برای ترکیب کردن و حل نمودن مخلوط ها و گرم کردن نمونه ها در ظروف آزمایشگاهی مختلف مورد بهره برداری گسترده قرار می گیرد. از هات پلیت مگنت در آزمایشگاه می توان به عنوان یک دستگاه مستقل از دیگر تجهیزات استفاده کرد ولیکن هات پلیت مگنت را عموماً به عنوان جایگزینی برای مشعل های یک اجاق یا بخش بالایی یک کوره کوچک استفاده می کنند. هات پلیت مگنت به مانند یک اجاق رومیزی دارای یک یا بیشتر از یک شعله هستند که به منظور گرم کردن مایعات یا جامدات استفاده می شود تا از این امر مطمئن شد که دمای مواد در یک سطح خاص حفظ می شود. فروشگاه دانا آزما در خدمت شما عزیزان است تا هر آنچه از لوازم آزمایشگاهی بخواهید را در کمترین زمان ممکن تقدیم حضور تان نماید. دانا آزما راهی ست برای رسیدن به بهترین و با کیفیت ترین تجهیزات آزمایشگاهی روز دنیا.