



WWW.BEHRADTECH.IR  
BEHRADTECH@GMAIL.COM

# بهراد تک شریف

## تجهيزات آزمایشگاه صنعتی

شرکت بهراد تک شریف با هدف تأمین نیازهای کارخانجات تولید محصولات غذایی و هم چنین آزمایشگاه های همکار زیر نظر اداره ملی استاندارد ایران، با به خدمت گرفتن دانش نوین و فناوری های روز، از سال ۱۳۸۹ خورشیدی فعالیت خود را آغاز نموده است.

این شرکت با بهره گیری از پرسنلی مجرب، متشکل از دانشجویان و فارغ التحصیلان دانشگاه های صنعتی شریف، علم و صنعت و ... همواره بر آن بوده است تا در عرصه رقابتی بازار با ارائه محصولات با قیمت مناسب، کیفیت عالی و شرایط خدماتی فروش در خور مشتریان گرامی، علاوه بر ایجاد اشتغال، قدمی استوار در راه تولید ملی داشته باشد.

شرکت بهراد تک شریف، همواره خود کفائی و پیش گامی میهن گرامی مان در عرصه های علمی و صنعتی را سرلوحه فعالیت های خود قرار داده است. در کاتالوگ پیش رو با بخشی از فعالیت های شرکت آشنا خواهید شد.



**تجهيزات مربوط به استاندارد ملی پلی اتیلن و پلی استایرن**

**Equipment for the national standard of polyethylene and polystyrene**

دستگاه ویسکومتر پت هوشمند  
دستگاه فشار داخلی بطری های پت  
دستگاه پلاریسکوپ پریفرم  
دستگاه اندازه گیری سرعت عبور گاز (GTR)  
دستگاه قائم سنج (انحراف معیار )  
دستگاه مقاومت به ضربه آزاد  
دستگاه ضخامت سنج پریفرم  
دستگاه خلاء سنج قوزی های فلزی

## دستگاه ویسکومتر پت هوشمند



- مجهز به ویسکومتر 3 شاخه رنج محصولات پت
- مجهز به باکس پلی کربنات
- مجهز به نمایشگر دیجیتالی دما با دقت 0.1 سانتیگراد
- مجهز به سنسور دمای 100PT
- مجهز به کنترل دمای حمام آب
- مجهز به نگهدارنده ویسکومتر
- ساخته شده با متریال پلی کربنات و آلومینیوم

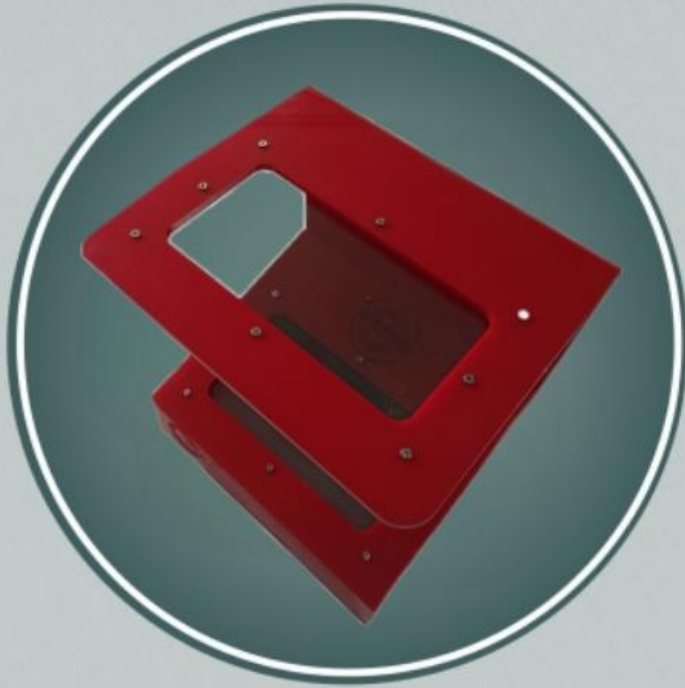
## دستگاه فشار داخلی بطری های پت



- مجهز به نگهدارنده بطری پت با متریال برنج
- مجهز به بدنه اتنلیس استیل با درب کشویی
- مجهز به کپسول CO2 با حجم 10 لیتر
- مجهز به مانومتر و فشارشکن جهت تنظیم دقیق فشار در رنج های مختلف
- مجهز به گیج فشار عقربه ای 20 بار 290 پی اس آی
- ایجاد فشار تا حداکثر 20 بار
- وزن تقریبی 8 کیلوگرم

## دستگاه پلاریسکوپ (پریفورم)

- جنس بدنه پلی کربنات
- ساخته شده با قطعات اپتیکی اروپایی
- مجهز به لامپ های SMD
- گارانتی مادام العمر
- دارای دفترچه راهنمای کامل به همراه عکس نمونه های مخرب مخرب و بهینه و ارائه راهکار های برطرف نمودن عیوب محصول نهایی در دستگاه تزریق



## دستگاه اندازه‌گیری سرعت عبور گاز ( GTR )

- مطابق با استاندارد ۱۱۱۷۶ ایران و ISO ۱۵۱۰۵ بین‌المللی
- مجهز به سنسور با حساسیت بسیار بالای امریکایی
- مجهز به لامپ خلاء امریکایی با توان بالا
- مجهز به سیستم ذخیره اطلاعات بر روی پورت usb
- مجهز به سیستم انتقال اطلاعات به رایانه
- مجهز به دو سنسور دمای آنلاین
- مجهز به فیکسچر اتنلیس استیل و آلومینیومی
- ساخته شده تحت استاندارد خلاء آلمان
- مجهز به نرم افزار سازگار با ویندوز
- دارای دفترچه راهنما





## دستگاه قائم سنج (انحراف معیار)

- دارای فیتینگ های دهانه ۲۸ و ۳۲
- مجهز به نمایشگر دیجیتال با دقت ۰,۰۱ میلیمتر
- مجهز به سیستم اندازه گیری با دقت ۰,۰۱ میلیمتر
- مجهز به آسانسور جهت اندازه گذاری تمامی مقاطع پریفورم
- ساخته شده از متریال آلومینیوم
- امکان اندازه گذاری دهانه های مختلف پریفورم



## دستگاه مقاومت به ضربه سقوط آزاد

- امکان تنظیم ارتفاع تا ۱۵۵ سانت با دقت ۱ سانتیمتر
- سیستم رهایش با دو فک
- ساخته شده از متریال آلومینیوم و پلی کربنات (سقوط آزاد)
- دارای سیستم رهایش دستی
- قابلیت تنظیم ارتفاع تا ۱۵۰ سانتیمتر
- مجهز به پنجره رهایش با ابعاد ۴۰ در ۴۰ سانتیمتر



## دستگاه ضخامت سنج پریفورم

- مجهز به نمایشگر دیجیتال با دقت ۰,۰۱ میلیمتر
- ساخته شده از متریال استنلیس استیل و آلومینیوم
- امکان اندازه گیری دهانه های ۳۸، ۴۵ و ۸۸ میلیمتر





### دستگاه اژه برش حرارتی (پت و پلیمر)

- ساخته شده از متریال آلومینیوم و پلی کربنات
- امکان برش بطری‌های پت دو لیتری به پائین
- دیمر تنظیم کننده سرعت برش
- فیکسچر برش جهت سهولت کار



### دستگاه تست نفوذناپذیری درب بندی

- مجهز به ترکمتر در دامنه مورد نظر جهت تست
- دارای فیکسچرهای دهانه ۲۸ و ۳۰ برای درب بندی بطری‌های پت
- دارای کمپرسور با توان مناسب
- دارای نشانگر فشار عقربه ای
- مجهز به اتصالات پنوماتیکی استاندارد

## دستگاه مقاومت سنج (فشار عمودی)

- ساخته شده با متریال آلومینیوم و پلی کربنات
- مجهز به فیکسچر نگهدارنده نمونه
- مجهز به نمایشگر دیجیتال نیروی اعمالی
- مجهز به سیستم اندازه گیری ۱۰۰ کیلوگرمی



# بهراد تک شریف

## تجهيزات آزمایشگاه صنعتی

تهران، نارمک، تقاطع خیابان گلبرگ غربی و  
شهید مدنی، ساختمان البرز، پلاک ۱۳۲۵، واحد ۸



۰۲۱ - ۷۷ ۲۲ ۱۶ ۱۴ - ۷۷ ۶۹ ۷۰ ۴۰ - ۷۷ ۲۶ ۷۶ ۴۰



۰۹۱۲ - ۰۱ ۵۲ ۱۸۸



۰۲۱ - ۷۷ ۰۳ ۴۷ ۸۹

