

فرم پذیرش آزمایشگاه

آنالیز دستگاهی BET

تاریخ:
شماره پذیرش:
شماره سند حسابداری:

مشخصات متقاضی:

نام و نام خانوادگی	کد ملی:
نام شرکت یا دانشگاه:	شماره همراه:
آدرس پست الکترونیک:	

اطلاعات و ویژگی های نمونه:

تعداد نمونه:	نوع نمونه (آب، خاک، فلز...)
ماتریکس نمونه:	حالت فیزیکی (مایع، پودر، جامد...):
شرایط نگهداری (معمولی، حساس به نور، حساس به رطوبت، حساس به دما...):	
ایمنی: (فرار، تشعشع، قابل اشتعال، محرک دستگاه تنفسی، بیماری زا...): اقدامات ایمنی لازم در هنگام کار با ماده مورد نظر:	
هدف از انجام آنالیز:	
* در صورت نیاز برای نمونه های خاص روش آماده سازی و شرایط مدنظر آزمون پیوست گردد.	

آزمون درخواستی:

<input type="checkbox"/> Micromeritics' TriStar II Plus		<input type="checkbox"/> Belsorp Mini II		نوع دستگاه تخلخل سنجی جهت انجام آنالیز را مشخص فرمایید:
دمای پیشنهادی برای حرارت دهی فرآیند گاززدایی (بین ۵۰ تا ۳۰۰ درجه سانتیگراد):				
مساحت سطح احتمالی				
<input type="checkbox"/> دی اکسید کربن		<input type="checkbox"/> نیتروژن		نوع گاز مورد استفاده در انجام آنالیز
<input type="checkbox"/> میکروپور		<input type="checkbox"/> مزوپور		<input type="checkbox"/> میکروپور
توضیحات:				

- نمونه ها را در ظرف های نمونه مناسب قرار دهید. از پذیرفتن نمونه درون کاغذ، فویل آلومینیوم یا کیسه پلاستیک، به دلیل آلوده شدن نمونه ها معذوریم
- باقیمانده نمونه ها حداکثر بهمدت یک هفته پس از اعلام نتایج نهایی نزد آزمایشگاه نگهداری می شود و پس از آن آزمایشگاه مسئولیتی در قبال نمونه ها نخواهد داشت
- نمونه ها باید دارای حداقل وزن ۰,۲g باشند.
- نمونه های را حتما کدگذاری نموده و نام خود را روی آنها درج نمایید.

امضا متقاضی

تاریخ دریافت نمونه:

هزینه آنالیز(تومان):

تاریخ تحویل نتایج:

امضا پذیرش

دفتر مرکزی: بابل توحید ۳۶ ساختمان آلپ واحد ۳

Web: www.behazma.com

کارخانه : بابل، کمربندی امیر کلا، میدان بسیج، سه راهی کمال محله، سوله شرکت به آزما

E Mail: behazma.co@gmail.com

تلفکس: ۰۱۱-۳۲۳۴۴۰۳۱