


شماره:	<h1>حسگر مواد صبا</h1>	
تاریخ:		
پیوست:	فرم درخواست انجام آزمایش (BET)	

مشخصات متقاضی			
نام و نام خانوادگی:	کد ملی:	نام شرکت/سازمان/دانشگاه:	
شماره تلفن/فکس:	تلفن همراه:	آدرس الکترونیکی:	
آدرس پستی:			
نحوه آشنایی:	سایت	دانشگاه	نمایشگاه
		معرف	سایر موارد

ویژگی ها	تعداد نمونه:
	نوع نمونه:
	شرایط نگهداری:
	ایمنی:
اقدامات ایمنی لازم در هنگام کار با ماده مورد نظر:	
متقاضی متعهد می گردد که نمونه رادیواکتیو و انفجاری نمی باشد.	
شرایط آزمون	جهت آماده سازی و خشک کردن مواد قبل از اندازه گیری و حذف بخار آب، دی اکسید کربن و یا سایر مولکولهایی که ممکن است حجم حفره های ماده را اشغال کرده باشند، نمونه چندین ساعت در دمای بالا قرار می گیرد (Degassing). حداکثر دمای مجاز برای این کار با توجه به خصوصیات ماده چه دمایی است؟
	جنس نمونه ها (فرمول شیمیایی):
	حلال ماده (جهت شستشوی ظروف):
در صورتی که شرایط آزمایش (مانند دمای حرارت دهی) برای نمونه های مختلف شما متفاوت است لطفاً دقیقاً ذکر نمایید:	
توضیحات	حد اقل مقدار ماده ی مورد نیاز برای آنالیز ۰٫۱ گرم میباشد . عدم حصول نتیجه به دلیل مقدار کم ماده ، مورفولوژی یا کم بودن دمای Degassing مسئولیتی برای آزمایشگاه ایجاد نمیکند و آنالیز بیش از یکبار تکرار نخواهد شد . این آزمایشگاه در صورت نیاز مجاز به استفاده از پیمانکار خارجی برای خدمات آنالیزی میباشد .

تهران - طرشت - میدان تیموری - خیابان لطفعلی خانی - انتهای خیابان پارس - خیابان ذوقی - پلاک ۲۲ - واحد ۲

تلفن : ۰۲۱ - ۶۶۵۱۹۶۶۶

همراه : ۰۹۳۰۹۱۴۶۰۰۹

Website: www.saba-analyze.com

Email: info@saba-analyze.com