

کد رهگیری :	آزمایشگاه تحقیقاتی شناسایی نانو مواد صبا							
تاریخ درخواست:	فرم درخواست آنالیز							
تاریخ پذیرش :	AFM							
مشخصات متقاضی آنالیز								
نام و نام خانوادگی :			کد ملی :		شماره تماس :			
نام دانشگاه/سازمان/شرکت :			آدرس ایمیل (ضروری) :					
آدرس پستی:								
کد پستی :			گرت : <input type="radio"/> دارد <input type="radio"/> ندارد		کد ملی صاحب گرت :			
اطلاعات شرکت یا سازمان در صورت نیاز به صدور فاکتور به نام همان شرکت			شناسه ملی شرکت:		شماره اقتصادی:			
شماره ثبت:			شماره همراه رابط:					
نحوه آشنایی با ما								
ردیف	نام نمونه	جنس نمونه	نیاز به آماده سازی دارد؟	توضیحات	ردیف	نام نمونه	جنس نمونه	نیاز به آماده سازی دارد؟
۱					۶			
۲					۷			
۳					۸			
۴					۹			
۵					۱۰			
توضیحات								
این آنالیز تنها به صورت تماسی و تنها برای مواد جامد قابل انجام می باشد. روش آماده سازی در بخش توضیحات ذکر گردد.								
توضیحات متقاضی								
شرایط نگهداری								
<input type="checkbox"/> حساس به نور <input type="checkbox"/> حساس به رطوبت <input type="checkbox"/> نگهداری در اتمسفر خاص <input type="checkbox"/> (ذکر نوع اتمسفر.....) <input type="checkbox"/> نگهداری در دمای پایین <input type="checkbox"/> (ذکر دمای مدنظر.....)								
ایمنی								
<input type="checkbox"/> سمی <input type="checkbox"/> فرار <input type="checkbox"/> قابل اشتعال <input type="checkbox"/> محرک دستگاه تنفسی <input type="checkbox"/> قابل جذب از طریق پوست <input type="checkbox"/> نانو سایز <input type="checkbox"/> بیماری زا <input type="checkbox"/> ندارد <input type="checkbox"/>								
توضیحات و قوانین آزمایشگاه								
<ul style="list-style-type: none"> • خدمات آنالیز برای نمونه های دریافت شده انجام شده و نمونه برداری باید توسط خود متقاضی انجام پذیرد و نمونه حتما در ظرف مناسب قرار داده شود. • نمونه های پذیرش شده در دو پنجره ۵ و ۲۰ میکرومتری آنالیز می شوند. آنالیز در بازه های دیگر شامل هزینه اضافی می شود. • برای نمونه بالک حتما پشت سطح نمونه را با یک علامت X مشخص نماید. • از پذیرش نمونه های مایع معذوریم • آزمایشگاه نانو مواد صبا در صورت لزوم مجاز به استفاده از پیمانکار فرعی برای خدمات آنالیزی خود می باشد. • متقاضی متعهد می گردد که نمونه رادیو اکتیو و انفجاری نمی باشد در غیر این صورت هر گونه خسارت جانی و مالی بر عهده متقاضی خواهد بود. • در صورت بروز حوادث پیش بینی نشده یا سرویس و تعمیر دستگاه به زمان جوابدهی افزوده می شود. • انجام آزمون، منوط به پرداخت نهایی وجه آزمون می باشد. • نمونه ها تا دو ماه پس از انجام آزمون نگهداری می گردند. هزینه پست یا پیک جهت برگشت به عهده مشتری می باشد. • عدم حصول نتیجه به هر دلیل، مسئولیتی را متوجه آزمایشگاه نمی نماید. • حداکثر مسئولیت مالی آزمایشگاه در قبال نگهداری از نمونه های تحویل گرفته شده به میزان هزینه آنالیز می باشد. 								
متقاضی نیاز به دریافت نتایج درون سربرگ دارد : <input type="radio"/> خیر <input type="radio"/> بلی محدوده پذیرش نتایج/استاندارد/ویژگی مورد نظر: _____ متقاضی نیاز به عودت نمونه باقی مانده دارد : <input type="radio"/> خیر <input type="radio"/> بلی توضیحات متقاضی: _____								
این بخش توسط کارشناس آزمایشگاه تکمیل گردد						امکان سنجی انجام آنالیز : <input type="radio"/> خیر <input type="radio"/> بلی نظر کارشناس آزمایشگاه :		
امضا کارشناس:						تاریخ و امضاء متقاضی:		
اینجانب..... با آگاهی کامل از شرایط فوق موافقت خود را بادر یافت خدمات درخواستی اعلام میدارم.								

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

شماره تماس : ۰۲۱-۶۶۵۱۹۶۶۶

آدرس سایت : www.nanomavadsaba.com

آدرس ایمیل Info.saba.analyze@gmail.com