

کد رهگیری :	آزمایشگاه تحقیقاتی شناسایی نانو مواد صبا			
تاریخ درخواست:	فرم درخواست آنالیز			
تاریخ پذیرش :	XRF			
مشخصات متقاضی آنالیز				
شماره تماس :	کد ملی :	نام و نام خانوادگی :		
	آدرس ایمیل (ضروری) :	نام دانشگاه/سازمان/شرکت :		
آدرس پستی:				
کد ملی صاحب گزنت :	گزنت : <input type="radio"/> دارد <input type="radio"/> ندارد	کد پستی :		
شماره اقتصادی:	شناسه ملی شرکت:	اطلاعات شرکت یا سازمان در صورت نیاز به صدور فاکتور به نام همان شرکت		
شماره همراه رابط:	شماره ثبت:			
نحوه آشنایی با ما				
خردایش و نرمایش نیاز دارد؟	نیاز به LOI دارد یا خیر	عناصر مورد نظر	نام نمونه	ردیف
				۱
				۲
				۳
				۴
				۵
توضیحات				
عناصر قابل گزارش در این آنالیز در سایت آزمایشگاه قید شده است. محدوده قابل تشخیص برای این آنالیز از ppm ۲۰ تا ۱۰۰ درصد می باشد.				
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				
توجهات و قوانین آزمایشگاه <ul style="list-style-type: none"> • خدمات آنالیز برای نمونه‌های 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 باید به صورت خردایش و نرمایش شده باشند در غیر این صورت هزینه خردایش و نرمایش نمونه اضافه می گردد. • از پذیرش نمونه های مایع معذوریم، حداقل مقدار وزنی جهت نمونه های پودری ۳ تا ۵ گرم می باشد، نمونه برداری باید توسط خود متقاضی انجام پذیرد. • در صورت نیاز به خردایش و نرمایش مقدار نمونه ارسالی باید بین ۱۰ تا ۱۵ گرم باشد. • متقاضی متعهد می گردد که نمونه رادیو اکتیو و انفجاری نمی باشد در غیر این صورت هرگونه 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 سربگ 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:		اینجانب..... با آگاهی کامل از شرایط فوق موافقت خود را بادریافت خدمات درخواستی اعلام میدارم.		
تاریخ و امضاء متقاضی:				

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