


شماره :	آزمایشگاه حسگر مواد صبا	
تاریخ :	فرم درخواست انجام آزمایش SEM	

مشخصات متقاضی		
نام و نام خانوادگی :	کد ملی :	نام شرکت/سازمان/دانشگاه :
شماره تلفن/فکس:	تلفن همراه :	آدرس الکترونیکی :
آدرس و کد پستی :		
نحوه ی آشنایی : سایت <input type="radio"/> دانشگاه <input type="radio"/> نمایشگاه <input type="radio"/> سایر موارد <input type="radio"/> معرف <input type="radio"/>		

مشخصات نمونه	
تعداد نمونه :	ترکیب شیمیایی نمونه :
شکل نمونه : نامعلوم <input type="radio"/> توده ای <input type="radio"/> تک لایه <input type="radio"/> چندلایه <input type="radio"/> ذره ای <input type="radio"/> الیاف <input type="radio"/> پودر <input type="radio"/>	
حالت فیزیکی : نامعلوم <input type="radio"/> فشرده <input type="radio"/> متخلخل <input type="radio"/> سوسپانسیون <input type="radio"/> محلول <input type="radio"/>	
نوع ماده : نامعلوم <input type="radio"/> فلزی <input type="radio"/> نیمه هادی <input type="radio"/> سرامیک <input type="radio"/> معدنی <input type="radio"/> پلیمری <input type="radio"/> بیولوژیکی <input type="radio"/> کامپوزیتی <input type="radio"/> مخلوط <input type="radio"/>	
فاز شیمیایی : نامعلوم <input type="radio"/> تک فاز <input type="radio"/> چند فاز <input type="radio"/> فا	
سختی : نامعلوم <input type="radio"/> خیلی سخت <input type="radio"/> سخت <input type="radio"/> نرم <input type="radio"/> خیلی نرم <input type="radio"/>	
شکندگی : نامعلوم <input type="radio"/> مقاوم <input type="radio"/> شکننده <input type="radio"/> نسبتاً شکننده <input type="radio"/> چقرمه <input type="radio"/>	
شرایط نگه داری : نامعلوم <input type="radio"/> حساس به نور <input type="radio"/> حساس به رطوبت <input type="radio"/> حساس به دما <input type="radio"/> اتمسفر خاص <input type="radio"/>	
خواص الکترونیکی : نامعلوم <input type="radio"/> عایق <input type="radio"/> رسانا <input type="radio"/>	
خواص مغناطیسی : نامعلوم <input type="radio"/> مغناطیسی <input type="radio"/> غیر مغناطیسی <input type="radio"/>	
جهت گیری نمونه : نامعلوم <input type="radio"/> جهت خاص <input type="radio"/> طولی <input type="radio"/> عرضی <input type="radio"/> رندوم <input type="radio"/> منظم <input type="radio"/>	
ایمنی : فرار <input type="radio"/> قابل اشتعال <input type="radio"/> محرک دستگاه تنفسی <input type="radio"/> قابل جذب از طریق پوست <input type="radio"/>	
متقاضی متعهد میشود که نمونه رادیو اکتیو و انفجاری نمی باشد . امضا:	

نوع خدمات درخواستی	
آماده سازی نمونه	آماده سازی اولیه <input type="radio"/> آماده سازی نانو ذرات <input type="radio"/> Gold coating <input type="radio"/> سایر موارد:..... <input type="radio"/>
تصویر برداری (آنالیز)	EBS <input type="radio"/> Secondary Electron Detector <input type="radio"/> Backscatter Electron Detector <input type="radio"/> EDS <input type="radio"/>
توضیحات بیشتر	

توضیحات
ماده نهایتاً تا ۱ ماه پس از انجام آنالیز نزد آزمایشگاه نگه داری میشود. این آزمایشگاه در صورت نیاز مجاز به استفاده از پیمانکار خارجی برای خدمات آنالیزی می باشد.