


شماره :	آزمایشگاه حسگر مواد صبا	
تاریخ :	فرم درخواست انجام آزمایش GC-MS	

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"/>		

ویژگی ها	
تعداد نمونه :	
نوع نمونه :	<input type="radio"/> حلال <input type="radio"/> اسانس <input type="radio"/> سم <input type="radio"/> دارو <input type="radio"/> منفجره <input type="radio"/> سایر :
نوع آنالیز :	<input type="radio"/> کمی <input type="radio"/> کیفی
امکان رقیق سازی :	<input type="radio"/> دارد <input type="radio"/> ندارد
شرایط نگهداری :	<input type="radio"/> معمولی <input type="radio"/> حساس به نور <input type="radio"/> حساس به رطوبت <input type="radio"/> حساس به دما
ایمنی:	<input type="radio"/> تشعشع زا <input type="radio"/> قابل اشتعال <input type="radio"/> محرک دستگاه تنفسی <input type="radio"/> بیماری زا
اقدامات ایمنی لازم در هنگام کار با ماده ی مورد نظر : متقاضی متعهد میگردد که نمونه رادیو اکتیو و انفجاری نمی باشد. امضا :	
توضیحات بیشتر :	

شرایط پذیرش نمونه
<p>ذکر نوع ماتریکس نمونه جهت آنالیز بهتر الزامی می باشد.</p> <p>در صورت در دسترس بودن <i>method</i> مورد نظر برای آنالیز نمونه ها با دستگاه GC و یا مقالات مرتبط، گزارش مربوطه حتما به این واحد ارائه گردد.</p> <p>حداقل میزان لازم نمونه محلول 2 میلی لیتر می باشد.</p> <p>حداقل میزان لازم برای نمونه جهت استخراج 5 گرم می باشد.</p> <p>نمونه باید بدون آب باشد.</p> <p>باقیمانده نمونه ها حداکثر به مدت یک ماه پس از اعلام نتایج نهایی نزد آزمایشگاه نگه داری می شود و پس از آن آزمایشگاه مسئولیتی در قبال نمونه ها نخواهد داشت.</p>