



دانشگاه شیراز مرکز کرمان

به نام خدا

آزمایشگاه مرکزی دانشگاه باهنر کرمان

فرم آنالیز دستگاه گاز کروماتوگرافی اسپکترومتری جرمی GC-MS

شرایط آزمون

نوع آنالیز:

GC-MS

GC-ECD

GC-FID

اسپلیت: دمای تزریق (اینجکتور): نام ستون:

برنامه دمایی:

Temperature	Rate	Hold

فشار و جریان گاز: حجم تزریق: دمای دتکتور:

مشخصات نمونه

نوع نمونه:

نام نمونه:

شرایط نگهداری:

حلال:

تعداد:

اطلاعات ایمنی نمونه	بله	خیر
آیا نمونه سمی است؟		
آیا نمونه سرطان زا است؟		
آیا نمونه نیاز به رقیق سازی دارد؟		

❖ دریافت این فرم به معنی انجام آزمایش نیست و لذا انجام آزمایش مبتنی بر تاییدیه کارشناس دستگاه می باشد.

نکات مهم:

- در آنالیز GC و GC-MS نمونه ها فاقد آب باشند و یا محلول در حلال آلی تحویل داده شوند.
- آنالیز GC و GC-MS برای نمونه های فرار (دارای دمای جوش های کمتر از ۳۰۰ درجه سانتی گراد) قابل انجام خواهد بود.
- آنالیز GC و GC-MS برای نمونه های ناپایدار حرارتی هستند قابل انجام نمی باشند.

مشخصات متقاضی

نام و نام خانوادگی: کد ملی: شماره تماس:

دانشگاه/ سازمان: نام استاد راهنما: ایمیل:

آدرس پستی:

اینجانب به عنوان متقاضی آزمون صحت موارد مندرج شده را تایید می نمایم و متعهد می شوم در صورتی که نمونه اینجانب به دلیل ارائه اطلاعات غلط باعث بروز خسارت یا صدمه ای به دستگاه، ستون و یا کارشناسان آزمایشگاه شود، خسارت وارده را از بعد مسئولیت مدنی و مسئولیت کیفری احتمالی برابر با نظر کارشناسی آزمایشگاه جبران نمایم.

تاریخ و امضاء:

توضیحات: