



فرم درخواست آزمایش ICP

تاریخ پذیرش:

نام و نام خانوادگی:

نحوه آشنایی با آزمایشگاه:

نام دانشگاه / شرکت:

کدملی:

پست الکترونیکی:

تلفن همراه:

ردیف	نام نمونه	نوع ماده مورد آزمایش: سنگ <input type="checkbox"/> پودر <input type="checkbox"/> آب <input type="checkbox"/> پساب <input type="checkbox"/> آلیاژ <input type="checkbox"/> کود <input type="checkbox"/>	یک تا پنج عنصره <input type="checkbox"/> همه عناصر قابل تشخیص <input type="checkbox"/>	ترکیبات سمی دارد؟	توضیحات
۱					
۲					
۳					
۴					
۵					
۶					
۷					

شرایط نگهداری (در صورت وجود)	حساس به نور <input type="checkbox"/> حساس به رطوبت <input type="checkbox"/> نگهداری در اتمسفر خاص <input type="checkbox"/> (ذکر نوع اتمسفر.....) نگهداری در دمای پایین <input type="checkbox"/> (ذکر دمای مدنظر.....)
ایمنی	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"/> در صورت داشتن Material Safety Data Sheet (MSDS) در هر یک از موارد ارسال گردد، در غیر اینصورت اقدامات ایمنی لازم در هنگام کار با ماده مورد نظر بیان گردد:
توضیحات	<ul style="list-style-type: none"> حداقل مقدار وزنی نمونه های پودری ۰.۵ گرم و حداقل میزان نمونه های مایع ۲۰ میلی لیتر می باشد ، نمونه برداری باید توسط متقاضی انجام پذیرد. آزمایشگاه بیم گستر تابان در صورت لزوم مجاز به استفاده از پیمانکار فرعی برای خدمات آنالیزی می 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 هرگونه مشکل ناشی از عدم صحت موارد فوق خسارت ایجاد شده بر عهده مشتری می باشد. پذیرش نمونه های دارای ماتریس خاک و آب به صورت قطعی انجام می گردد و در مورد نمونه های دارای ماتریس سنتزی از قبیل کاتالیست ، آلیاژ ، انواع محلول های آلی و ... پذیرش نمونه ها با هماهنگی با کارشناس فنی انجام می گردد. ارسال نمونه به آزمایشگاه و انجام آزمون، منوط به پرداخت نهایی وجه آزمون می باشد. در صورت بروز حوادث پیش بینی نشده، سرویس یا تعمیر دستگاه به زمان جوابدهی افزوده می شود. در صورتیکه تسویه حساب آنالیز انجام نشود، نگهداری نمونه های دریافتی حداکثر یک ماه می باشد و بعد از آن نمونه ها امحا خواهند شد . هزینه پست یا پیک جهت برگشت نمونه بر عهده مشتری می باشد. نمونه ها تا یک ماه پس از انجام آزمون نگهداری می گردد و بعد از آن آزمایشگاه هیچگونه مسئولیتی در قبال نمونه ها ندارد. حداکثر مسئولیت مالی آزمایشگاه در قبال نگهداری از نمونه های تحویل گرفته شده به میزان هزینه آنالیز می باشد .

توضیحات متقاضی:

تاریخ و امضاء متقاضی

تاریخ واریز:	تاریخ واریز:	تعرفه آزمون	امکان انجام آزمون (نظر کارشناس دستگاه) می باشد <input type="checkbox"/> نمی باشد <input type="checkbox"/>	این قسمت توسط آزمایشگاه تکمیل می گردد
ساعت واریز:	ساعت واریز:		نظر مدیر فنی:	
ریال	درصد:	سهم شبکه آزمایشگاهی	پیش بینی تاریخ گزارش دهی نتایج:	
		مبلغ قابل پرداخت	تاریخ و امضاء:	
تاریخ و امضاء:			نظر مدیر آزمایشگاه:	
تاریخ و امضاء:		توضیحات:	نحوه جوابدهی:	تاریخ و امضاء جوابدهی: