

نام متقاضی :	کد/شناسه ملی :	پست الکترونیک :
تلفن تماس :	دانشگاه/شرکت :	نحوه آشنایی با آزمایشگاه :
آدرس :		

مشخصات نمونه

ردیف	نام نمونه	محدوده تغییرات دما (°C)	نرخ تغییر دما (°C/min)	موارد مورد نیاز نتیجه	محیط آزمون (N ₂ یا O ₂ یا هوا)	آیا نمونه پر انرژی است؟	حاوی ترکیبات سمی و زیان آور است؟	توضیحات بیشتر
۱								
۲								
۳								
۴								
۵								
۶								

شرایط نگهداری	<input type="checkbox"/> حساس به نور	<input type="checkbox"/> حساس به رطوبت	<input type="checkbox"/> نگهداری در اتمسفر خاص (نوع اتمسفر:	<input type="checkbox"/> نگهداری در دمای خاص (دما:
---------------	--------------------------------------	----------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------

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 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"> • خدمات آنالیز برای نمونه‌های دریافت شده انجام می‌گیرد. نمونه‌برداری باید توسط خود متقاضی انجام پذیرد و نمونه حتما در ظرف مناسب قرار داده شود. • متقاضی متعهد می‌گردد نمونه فاقد منیزیم، مواد رادیو اکتیو و انفجاری است و گاز فلوتور و کلر آزاد نمی‌کند در غیر این صورت تمام خسارت جانی و مالی بر عهده وی خواهد بود. • در صورت بروز هرگونه مشکل ناشی از عدم صحت موارد فوق خسارت ایجاد شده بر عهده مشتری می‌باشد. • در صورت بروز حوادث پیش بینی نشده یا سرویس و تعمیر دستگاه به زمان جوابدهی افزوده می‌شود. • پس از بررسی موارد اعلام شده در این فرم، انجام آزمون امکان سنجی شده و ارسال یا عدم ارسال نمونه به آزمایشگاه به اطلاع مشتری خواهد رسید.
---------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

توضیحات متقاضی :	
------------------	--

تاریخ :

نام و امضاء متقاضی/نماینده