

فرم درخواست آزمون AFM	تاریخ: کد ثبت درخواست:
------------------------------	---------------------------

۱- متقاضی :

این قسمت توسط متقاضی تکمیل می گردد شایان ذکر است درخواست های ناقص بررسی نخواهد گردید

کد ملی:	نام و نام خانوادگی متقاضی:
نام استاد راهنما:	نام شرکت / سازمان / دانشگاه:
ایمیل:	تلفن همراه:

آزمون درخواستی:

نوع نمونه	کد نمونه	نام نمونه	شماره	نوع نمونه های Bulk*	
				پودر	درشت دانه

* نوع نمونه های Bulk: کلوخه ای لایه نازک پلیمری فلزی متخلخل کامپوزیت

شرایط نگهداری:	<input type="checkbox"/> حساس به نور <input type="checkbox"/> حساس به رطوبت <input type="checkbox"/> نانو سایز <input type="checkbox"/> قابل جذب از طریق پوست <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> فرار <input type="checkbox"/> سمی <input type="checkbox"/> رادیو اکتیو <input type="checkbox"/> سرطان زا <input type="checkbox"/> دارای خاصیت آلرژی زایی
----------------	---

ایمنی: اقدامات ایمنی لازم هنگام کار با ماده ی مورد نظر عبارتند از:

مشتری متعهد می گردد اطلاعات ایمنی نمونه خود را به طور کامل در اختیار آزمایشگاه قرار دهد .	تاریخ و امضاء متقاضی:
---	-----------------------

۲) کارشناس آزمایشگاه :

این قسمت توسط کارشناس دستگاه تکمیل می گردد.

اطلاعات جواب	هزینه ها (ریال)
زمان تهیه تصاویر:	هزینه تهیه تصاویر:
تعداد آنالیز:	هزینه آنالیز:
آدرس ذخیره فایل:	هزینه کل:
تاریخ و امضاء کارشناس آزمایشگاه:	تخفیف (ریال):
تاریخ و امضاء رئیس آزمایشگاه :	مبلغ قابل پرداخت:

لطفاً به نکات زیر توجه نمایید:

- حداکثر ابعاد نمونه ها $1 \times 1 \text{ Cm}^2$ و ارتفاع 0.5 Cm باشد.
- نمونه ها در ظرف های نمونه تمیز و مناسب قرار داده شود. از پذیرفتن نمونه درون کاغذ، دستمال کاغذی، فویل آلومینیوم یا کیسه پلاستیک به دلیل آلوده شدن نمونه ها معذوریم.
- در صورتی که نمونه به صورت قطعه یا لایه نازک می باشد، حتماً سطح پشت نمونه را با یک علامت ضربدر مشخص نمایید. (منظور از پشت نمونه سمتی است که نباید آنالیز شود).
- نمونه های خود را کد گذاری نمایید و نام خود را روی آنها درج نمایید.
- هیچگونه آزمونی بدون فرم درخواست آنالیز و امضاء، مجاز برای انجام نخواهد بود.
- در صورتی که تصاویر AFM نمونه های شما بایستی با یکدیگر مقایسه شوند، حتماً کارشناس آزمایشگاه را در جریان بگذارید.
- در صورت داشتن مقاله، استاندارد و یا راهنمای انجام آزمون، لطفاً قسمتی از آن که مربوط به آنالیز است، به فرم درخواست پیوست گردد.
- زمان بندی انجام آزمون ها بر طبق ضوابط آزمایشگاه بوده و بستگی به تراکم نمونه ها دارد. لذا از مراجعه حضوری بدون هماهنگی با آزمایشگاه خودداری کنید.
- نمونه ها حداکثر به مدت ۱۵ روز در آزمایشگاه نگه داری می شود و پس از این مدت آزمایشگاه مسئولیتی برای نگه داری آنها ندارد. لذا در صورت نیاز به باقی نمونه ی خود، پس از دریافت نتیجه آزمون، در سریع ترین زمان ممکن اقدام کنید.