



«بسمه تعالی»

شماره: ۱۴۰۰/

تاریخ: ۱۴۰۰/ /

کد مشتری :

**آزمایشگاه FT-IR**

تاریخ تحویل نمونه	مشخصات متقاضی * نام و نام خانوادگی: * کد ملی: دانشجوی: <input type="radio"/> کارشناسی ارشد <input type="radio"/> کارشناسی رشته: *دانشگاه: شغل: نام شرکت: سمت:
شناسایی فاز تعیین اندازه کریستالی XRD در دمای بالا	آدرس تلفن ثابت: نحوه آشنایی با آزمایشگاه: اینترنت ایمیل: *تلفن همراه:

✓ لطفا در حین تکمیل فرم کمال دقت و توجه را داشته باشید، آزمایشگاه در قبال بی توجهی، اطلاعات و درخواست های اشتباه مراجعین هیچ گونه مسؤلیتی ندارد.

ردیف	کد نمونه	ترکیبات احتمالی موجود	محدوده زاویه آنالیز	نمونه رطوبت دارد؟	آیا حاوی ترکیبات سمی و زیان آور میباشد؟	توضیحات
۱						
۲						
۳						
۴						
۵						
۶						
۷						
۸						
۹						

(۱) الزامی است سطح نمونه برای انجام آزمون توسط متقاضی مشخص گردد. نمونه برداری باید توسط متقاضی انجام گیرد.

(۲) بازه کاری برای دستگاه FT-IR از ۴۰۰ تا ۴۰۰۰  $cm^{-1}$  و برای دستگاه ATR از ۶۰۰ تا ۴۰۰۰  $cm^{-1}$  می باشد

(۳) نمونه ها تا دو هفته پس از ارسال نتایج در آزمایشگاه نگهداری میگردند.

(۴) هزینه عودت نمونه ها بر عهده مشتری میباشد.

❖ متقاضی متعهد میگردد نمونه های رادیواکتیو و یا انفجاری نمیباشند.

نحوه تسویه	مبلغ کل	درصد گزنت نانو	مبلغ قابل پرداخت
<input type="radio"/> Pos <input type="radio"/> کارت به کارت <input type="radio"/> نقدی			