**"بسمه تعالی"**

**فرم پذیرش نمونه های** **XRD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| نام و نام خانوادگی: | کد ملی: | تلفن همراه: |
| نام و نام خانوادگی استاد راهنما : | | شماره تلفن همراه استاد راهنما: |
| آدرس: | | ایمیل: |
| نحوه ارسال گزارش: | ایمیل : | حضوری (مراجعه حضوری): |

**Powder XRD:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Step Size: | | | 2Ѳ range (10-90 deg): | | |
| **عناصر مد نظر و فازهاي نمونه:** (درصورتی که باید عنصر یا فاز خاصی بررسی شود با ذکر شماره نمونه اعلام فرمایید.): | | | | | |
| **ردیف** | **نام نمونه** | **نوع نمونه** | | | |
|  |  | معدنی | آلی | پلیمر | فلزی |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

مشتری متعهد می گردد که نمونه رادیو اکتیو و انفجاری نبوده و مسئولیت عواقب و کلیه ضررهای احتمالی و خطرات ناشی از ارائه اطلاعات خلاف واقع را شخصاً بر عهده می گیرد.

**امضا**

**Bulk XRD:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Step Size: | | | 2Ѳ renge (10-90 deg): | | |
|  | | | Weight: | | |
| **عناصر مد نظر و فازهاي نمونه:** (درصورتی که باید عنصر یا فاز خاصی بررسی شود با ذکر شماره نمونه اعلام فرمایید.): | | | | | |
| **ردیف** | **نام نمونه** | **نوع نمونه** | | | |
|  |  | معدنی | آلی | پلیمر | فلزی |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Grazing**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Step Size: | | | 2Ѳ range (10-90 deg): |
| Approximate thickness of layer: | | | (critical angle):ω |
|  | | | Approximate roughness of layer: |
| **عناصر مد نظر و فازهاي نمونه:** (درصورتی که باید عنصر یا فاز خاصی بررسی شود با ذکر شماره نمونه اعلام فرمایید.): | | | |
| **ردیف** | **نام نمونه** | **توضیحات** | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |

مشتری متعهد می گردد که نمونه رادیو اکتیو و انفجاری نبوده و مسئولیت عواقب و کلیه ضررهای احتمالی و خطرات ناشی از ارائه اطلاعات خلاف واقع را شخصاً بر عهده می گیرد.

**امضا**

**g-stress**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Step Size: | | | 2Ѳ values: |
| 1- 2- 3- :φ | | | : 1- 2- 3- ω |
|  | | | Elasticity module: |
| **ردیف** | **نام نمونه** | **توضیحات** | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |

**XRR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Step Size: | | | 2Ѳ range (0.5-6 deg): |
| 1- 2- 3- :φ | | | (critical angle):ω |
| **ردیف** | **نام نمونه** | **توضیحات** | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |

مشتری متعهد می گردد که نمونه رادیو اکتیو و انفجاری نبوده و مسئولیت عواقب و کلیه ضررهای احتمالی و خطرات ناشی از ارائه اطلاعات خلاف واقع را شخصاً بر عهده می گیرد.

**امضا**

**احتراماً، شماره شبا و شناسه پرداخت خدمات آزمايشگاهي جهت امكان پرداخت مشتريان به شرح زير مي باشد.**

**شماره شبا: IR740100004001110903020111**

**شناسه پذيرنده ارائه خدمات آزمايشگاهي: 307110958115102001526213960028**

**توجه: مراجع گرامی، باقیمانده نمونه های ارسالی پس از انجام آزمون حداکثر یک ماه در آزمایشگاه نگهداری خواهد شد و پس از آن آزمایشگاه مسئولیتی در راستای ارجاع آن نخواهد داشت، لذا خواهشمند است درصورت نیاز به باقیمانده نمونه ، ظرف مدت مقرر اقدام فرمایید.**