|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | کد نمونه | نوع تست | محدوده پتانسیل /جریان/فرکانس/دامنه | زمان | آماده سازی نمونه | توضیحات |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| ایمنی | سمی 🗆 فرار🗆 قابل اشتعال🗆 محرک دستگاه تنفسی🗆 قابل جذب از طریق پوست🗆 نانو سایز 🗆 بیماری­زا 🗆 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 | * متقاضی متعهد می گردد که نمونه رادیو اکتیو و انفجاری نمی باشد درغیر 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 می­باشد.
* **در صورت بروز حوادث پیش بینی نشده، سرویس یا تعمیر دستگاه به زمان جوابدهی افزوده می­شود.**
 |
| توضیحات متقاضی: تاریخ و امضاءمتقاضی |

|  |
| --- |
| این قسمت توسط آزمایشگاه تکمیل می شود. |
| تاریخ گزارش نتایج: | تعرفه هر نمونه آزمون:هزینه کل: مبلغ تخفیف دانشگاه:مبلغ تخفیف شبکه راهبردی:مبلغ کل پرداخت شده: | نحوه پرداخت:* واریزی
* گرنت استاد
 |
| نوع تخفیف قابل استفاده:* دانشجوی دانشگاه سیستان و بلوچستان
* دانشجوی سایر دانشگاهها
* شبکه آزمایشگاهی راهبردی
* سایر
 | * ثبت در شبکه شاعا :
* ثبت در شبکه راهبردی:

اعتباری غیر اعتباری* ثبت در سیستم آزمایشگاه
 |