


|   |   |   |
|---|---|---|
|  <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p> | کد مدرک: LQS-T162-00                    | <b>شناسنامه آزمایش Histone Antibody</b> |
|   | تاریخ صدور: 1402/10/06<br>تعداد صفحه: 1 |   |

| <b>Histone Antibody</b>   |                                |
|---|--------------------------------|
| Anti Histone  | نام اختصاری آزمایش             |
| ---   | نام های دیگر                   |
| 203295  | کد ملی آزمایش                  |
| سرم   | نوع نمونه                      |
| 10 روزکاری  | مدت جوابدهی / زمان انجام       |
| - نیاز به ناشتایی ندارد.  | آمادگی های لازم قبل از آزمایش  |
| همولیز  | معیار رد نمونه                 |
| 1 میلی لیتر   | حجم نمونه                      |
| نمونه در دمای 2°C تا 8°C به مدت 5 روز و در دمای 20- به مدت 6 ماه  | مدت زمان و شرایط نگهداری نمونه |
| ---   | سایر آزمایش های مرتبط          |
| <p>- اینها آنتی بادی هایی هستند که توسط سیستم ایمنی بدن فرد تولید می شوند و هیستون های خود او را هدف قرار می دهند . این حمله به خود می تواند علائمی را در سراسر بدن ایجاد کند.</p> <p>- آزمایش آنتی بادی هیستون در درجه اول برای حمایت از تشخیص لوپوس ناشی از دارو استفاده می شود</p> | کاربرد آزمایش                  |
| ---   | عوامل مداخله گر                |
| برای کمک به تشخیص و نظارت بر لوپوس ناشی از دارو   | هدف از انجام آزمایش            |
| گلسا عبدالمجید  | گردآورنده                      |
| دکتر شاهین مرتضی بیگی   | تایید کننده صحت علمی           |