


| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|--------------------------------------------|
|  <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p> | کد مدرک: LQS-T195 -00 | شناسنامه آزمایش Anti Islet Antibody |
| | تاریخ صدور: 1402/11/02 تعداد صفحه: 1 | |

| Anti Islet Antibody | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| Islet-Ab | نام اختصاری آزمایش |
| Islet autoantibodies Diabetes mellitus autoantibody panel | نام های دیگر |
| 80253 | کد ملی آزمایش |
| سرم | نوع نمونه |
| 15 روز کاری | مدت جوابدهی / زمان انجام |
| - نیاز به ناشتایی ندارد. | آمادگی های لازم قبل از آزمایش |
| همولیز - ایکتریک - لیپمیک | معیار رد نمونه |
| 2 میلی لیتر | حجم نمونه |
| نمونه در دمای 2°C تا 8°C به مدت 7 روز و در دمای 20- ≤ به مدت 3 ماه | مدت زمان و شرایط نگهداری نمونه |
| --- | سایر آزمایش های مرتبط |
| - اتوانتی بادی های Islet نشانگرهایی هستند که وقتی سلول های بتا تولید کننده انسولین در پانکراس آسیب می بینند ظاهر می شوند. - در افرادی که به تازگی دیابت تشخیص داده شده و هنگامی که پزشک بخواهد بین دیابت نوع 1 و سایر اشکال دیابت مانند دیابت نوع 2 تمایز قائل شود. | کاربرد آزمایش |
| --- | عوامل مداخله گر |
| شناسایی افرادی که در معرض دیابت نوع یک هستند | هدف از انجام آزمایش |
| گلسا عبدالمجید | گردآورنده |
| دکتر شهاب سلامی | تایید کننده صحت علمی |