

 <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p>	کد مدرک: LQS-T133-00	شناسنامه آزمایش Immunoglobulin A
	تاریخ صدور: 1402/06/07 تعداد صفحه: 1	

Immunoglobulin A	
IgA	نام اختصاری آزمایش
Serum IgA	نام های دیگر
803281	کد ملی آزمایش
سرم - پلاسما هپارینه - پلاسما EDTA	نوع نمونه
3 روز کاری	مدت جوابدهی / زمان انجام
- نیاز به ناشتایی ندارد.	آمادگی های لازم قبل از آزمایش
همولیز - ایکتریک - لیپمیک	معیار رد نمونه
1 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
<p>کاربرد آزمایش</p> <p>- این آزمایش میزان ایمونوگلوبولین ها را در خون اندازه گیری میکند به ایمونوگلوبولین ها انتی بادی هم گفته میشود.</p> <p>- انتی بادی ها پروتئین هایی هستند که سیستم ایمنی برای مبارزه با میکروب ها مثل ویروس ها و باکتری ها می سازد. هنگامی که در معرض میکروب ها قرار میگیریم بدن انتی بادی های منحصر به فردی تولید میکند که به صورت خاص برای از بین بردن میکروب ها طراحی شده اند.</p>	
<p>عوامل مداخله گر</p> <p>- داروهایی از جمله کاربامازوپین، دکستران، استروژن، فنی توئین و ... باعث کاهش IgA در بدن میشود.</p>	
<p>هدف از انجام آزمایش</p> <p>- کمک به ارزیابی وضعیت سیستم ایمنی</p> <p>- برای تشخیص و نظارت بر کمبود یا افزایش ایمونوگلوبولین ها</p>	
گلسا عبدالمجید	
دکتر شاهین مرتضی بیگی	
گردآورنده	
تایید کننده صحت علمی	