

 <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p>	کد مدرک: LQS-T249 -00	شناسنامه آزمایش SARS Covid-19 IgG, IgM
	تاریخ صدور: 1402/12/22 تعداد صفحه: 1	

SARS Covid-19 IgG, IgM	
---	نام اختصاری آزمایش
---	نام های دیگر
803283 803281	کد ملی آزمایش
سرم	نوع نمونه
7 روز کاری	مدت جوابدهی / زمان انجام
- نیاز به ناشتایی ندارد.	آمادگی های لازم قبل از آزمایش
---	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 3 ماه	مدت زمان و شرایط نگهداری نمونه
---	سایر آزمایش های مرتبط
<p>کاربرد آزمایش</p> <p>- آنتی بادی ها پروتئین هایی هستند که با عفونت های مختلف در بدن مبارزه می کنند و زمانی که به بیماری مبتلا می شوید بخشی از پاسخ ایمنی کلی هستند. سیستم ایمنی همچنین می تواند از طریق واکسیناسیون ساخت آنتی بادی را یاد بگیرد.</p> <p>- آزمایش آنتی بادی غربالگری برای چیزهایی به نام آنتی بادی در خون است. بدن شما هنگام مبارزه با یک عفونت، مانند COVID-19، اینها را می سازد. هنگامی که واکسنی مانند واکسن آنفولانزا دریافت می کنید، همین اتفاق می افتد. اینگونه است که در برابر ویروس مصونیت ایجاد می کنید.</p> <p>- آزمایش های آنتی بادی می توانند آنتی بادی های COVID-19 را ظرف چند روز تا چند هفته پس از آلوده شدن یا واکسینه شدن شما علیه COVID-19 شناسایی کنند.</p> <p>آنتی بادی های IgM که در اوایل عفونت تولید می شوند آنتی بادی های IgG که احتمال بیشتری دارد بعداً خود را نشان دهند</p>	
---	عوامل مداخله گر
اندازه گیری میزان آنتی بادی در مواجهه با ویروس	هدف از انجام آزمایش
گلسا عبدالمجید	گردآورنده
دکتر شاهین مرتضی بیگی	تایید کننده صحت علمی

