

 <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p>	کد مدرک: LQS-T151-00	شناسنامه آزمایش Hepatitis B Core Antibody IgM
	تاریخ صدور: 1402/09/29 تعداد صفحه: 1	

Hepatitis B Core Antibody IgM	
Anti HBC IgM	نام اختصاری آزمایش
Anti Core IgM Antibody IgM Antibody to Hepatitis B Core Antigen	نام های دیگر
803195	کد ملی آزمایش
سرم - پلاسما EDTA - پلاسما هپارینه - پلاسما سیترا ته	نوع نمونه
2 روز کاری	مدت جوابدهی / زمان انجام
- نیاز به ناشتایی ندارد.	آمادگی های لازم قبل از آزمایش
همولیز - لیپمیک	معیار رد نمونه
1 میلی لیتر	حجم نمونه
نمونه در دمای 2 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
- آنتی بادی IgM برای آنتی ژن هسته ای هپاتیت B (HBC) است. - اولین آنتی بادی تولید شده پس از عفونت با HBV می باشد.	کاربرد آزمایش
---	عوامل مداخله گر
- تشخیص عفونت حاد و ابتلا اخیر به ویروس هپاتیت B - تأیید مثبت بودن تست HbC Ab Total	هدف از انجام آزمایش
گلسا عبدالمجید	گردآورنده
دکتر شاهین مرتضی بیگی	تایید کننده صحت علمی