

 <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p>	کد مدرک: LQS-T159-00	شناسنامه آزمایش Anti Saccharomyces Cerevisiae Antibodies(IgG)
	تاریخ صدور: 1402/10/06 تعداد صفحه: 1	

Anti Saccharomyces Cerevisiae Antibodies(IgG)	
ASCA-G	نام اختصاری آزمایش
ASCA IgG	نام های دیگر
803445	کد ملی آزمایش
سرم	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>- تشخیص ASCA تشخیص افتراقی بیماری های التهابی روده، بیماری کرون و کولیت اولسراتیو را به ویژه در مراحل اولیه بیماری تسهیل می کند. غلظت سرمی ASCA در بیماران مبتلا به بیماری کرون به طور قابل توجهی بیشتر از بیماران مبتلا به کولیت اولسراتیو است.</p>	کاربرد آزمایش
P-ANCA	عوامل مداخله گر
<p>- برای کمک به تمایز بین بیماری کرون (CD) و کولیت اولسراتیو (UC)، دو نوع شایع بیماری التهابی روده (IBD)، که گروهی از اختلالات مزمن است که با بافت های متورم و آسیب دیده در پوشش مجرای روده مشخص می شود.</p>	هدف از انجام آزمایش
گلسا عبدالمجید	گردآورنده
دکتر شاهین مرتضی بیگی	تایید کننده صحت علمی