

 <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p>	کد مدرک: LQS-T174-00	<b>شناسنامه آزمایش Anti Gliadin G</b>
	تاریخ صدور: 1402/10/19 تعداد صفحه: 1	

<b>Anti Gliadin G</b>	
AGA-G	<b>نام اختصاری آزمایش</b>
---	<b>نام های دیگر</b>
803376	<b>کد ملی آزمایش</b>
سرم	<b>نوع نمونه</b>
3 روزکاری	<b>مدت جوابدهی / زمان انجام</b>
- نیاز به ناشتایی ندارد.	<b>آمادگی های لازم قبل از آزمایش</b>
همولیز- ایکتریک- لیپمیک	<b>معیار رد نمونه</b>
1 میلی لیتر	<b>حجم نمونه</b>
نمونه در دمای 2°C تا 8°C به مدت 5 روز و در دمای 20- < طولانی مدت	<b>مدت زمان و شرایط نگهداری نمونه</b>
---	<b>سایر آزمایش های مرتبط</b>
<p>- گلوتن و گلیادین پروتئین های گندم و فراورده های آن هستند.</p> <p>- مبتلایان به سلیاک قادر به هضم این پروتئین ها یا هر نوع فراورده حاوی گندم نمی باشند و این فراورده ها برای مخاط روده باریک سمی است و باعث زخم در روده میشود.</p> <p>- این بیماران دچار نشانه های شدید سوء جذب از روده هستند و تنها راه درمان این بیماری پرهیز از مصرف گندم و فراورده های حاوی گندم است.</p>	<b>کاربرد آزمایش</b>
---	<b>عوامل مداخله گر</b>
<p>- برای ارزیابی بیماران مشکوک به بیماری سلیاک</p> <p>- برای ارزیابی بیماری درماتیت هرپتی فرم</p>	<b>هدف از انجام آزمایش</b>
گلسا عبدالمجید	<b>گردآورنده</b>
دکتر شاهین مرتضی بیگی	<b>تایید کننده صحت علمی</b>