

 <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p>	کد مدرک: LQS-T132-00	<b>شناسنامه آزمایش Thyroid Peroxidase Antibody</b>
	تاریخ صدور: 1402/06/07 تعداد صفحه: 1	

<b>Thyroid Peroxidase Antibody</b>	
Anti TPO	نام اختصاری آزمایش
پراکسیداز تیروئید	نام های دیگر
803630	کد ملی آزمایش
سرم - پلاسما هپارینه - پلاسما سیترا ته - پلاسما EDTA	نوع نمونه
روزانه	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 4 روز و در دمای 20- < به مدت 3 ماه	مدت زمان و شرایط نگهداری نمونه
TSH T3 T4	سایر آزمایش های مرتبط
- پراکسیداز تیروئید یا TPO آنزیمی است که به طور معمول در غده تیروئید یافت میشود. - TPO نقش مهمی در تولید هورمون های تیروئید دارد. - وجود انتی بادی های TPO در خون نشان دهنده این است که یک اختلال خودایمنی مانند بیماری هاشیموتو یا بیماری گریوز وجود دارد. - در اختلالات خودایمنی سیستم ایمنی انتی بادی هایی می سازد که به اشتباه به بافت طبیعی حمله می کند. انتی بادی هایی که به غده تیروئید حمله میکنند باعث تورم و به ندرت حساسیت و کاهش عملکرد تیروئید میشود.	کاربرد آزمایش
---	عوامل مداخله گر
تشخیص بیماری هاشیموتو یا گریوز	هدف از انجام آزمایش
گلسا عبدالمجید	گردآورنده
دکتر شاهین مرتضی بیگی	تایید کننده صحت علمی