

 <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p>	کد مدرک: LQS-T87-00	شناسنامه آزمایش Anti-Scleroderma antibody
	تاریخ صدور: 1402/05/04 تعداد صفحه: 1	

Anti-Scleroderma antibody	
ASMA	نام اختصاری آزمایش
Anti-smooth muscle antibody	نام های دیگر
803145	کد ملی آزمایش
سرم	نوع نمونه
1 میلی لیتر	حجم نمونه
همولیز- لیپمیک	معیار رد 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
5 روزکاری	مدت جوابدهی / زمان انجام
ناشتا بودن قبل از انجام آزمایش الزامی نمی باشد.	آمادگی های لازم قبل از آزمایش
Anti-centromere antibody Anti-nuclear antibody (ANA0)	سایر آزمایش های مرتبط
<p>- آنتی بادی ضد اسکلرودرمی در افراد مبتلا به اسکروز سیستمیک پیشرونده (اسکلرودرمی) و افراد مبتلا به سندرم CREST یافت می شود. سندرم CREST با کلسینوز، پدیده رینود، اختلال عملکرد مری، اسکلروداکتیلی و تلانژکتازی مشخص می شود. نتایج مثبت با این آزمایش بسیار تشخیصی برای اسکلرودرمی در نظر گرفته می شود، زیرا آنتی بادی به ندرت در بیماری هایی مانند بیماری بافت همبند مختلط، ارتزیت رماتوئید، سندرم شوگرن و لوپوس اریترمای سیستمیک یافت می شود.</p>	کاربرد آزمایش
<p>- بیماری هایی که باعث افزایش مقدار ASMA می شوند: سندرم CREST و اسکلرودرما - داروهایی که باعث افزایش مقدار ASMA می شوند: اسید آمینه سالسیلیک، ایزونیاژید، متیل دوپا، پنی سیلین، استروپتومایسین، تتراسایکیلین، پروپیل تیوراسیل</p>	عوامل مداخله گر
برای تشخیص سندرم CREST و اسکلرودرما	هدف از انجام آزمایش
اصغر عباسی ملکی	گردآورنده
دکتر شهاب سلامی	تایید کننده صحت علمی