

مشخصات کالا

تجهیزات آزمایشگاهی/Clinical Chemistry/Immunochemistry Reagents /معرف های اندازه گیری هورمونهای عملکرد تیروئید/کیت تشخیص هورمون محركه تیروئید

Thyroid Stimulating Hormone

نام کالا :

نام انگلیسی وسیله پزشکی:

Immunoassay reagents intended to perform qualitative and/or quantitative analyses on a body fluid sample (typically serum) to determine thyrotropin, also known as thyroid stimulating hormone (TSH). Thyrotropin is a hormone that is synthesized and released by the pituitary thyrotropes under the action of the thyrotropin-releasing hormone (TRH) secreted by the hypothalamus. Both isotopic and nonisotopic methods (e.g., enzymatic) are used. High levels of thyrotropin are found in patients with primary hypothyroidism either inherited or acquired (i.e., when the thyroid gland is damaged); low levels of thyrotropin and high levels of the free component of thyroxin (FT4) are usually an indication of hyperthyroidism. Determination of thyrotropin is also used in the early identification (screening tests) in newborns for congenital hypothyroidism, typically after the determination of an abnormal level of thyroxin (T4)

کد (های) UMDNS :

کمپانی سازنده قانونی (Legal License Holder) : پیشتاز طب زمان

کشور کمپانی سازنده قانونی (Legal License Holder) : Iran

مدل : 96

نوع شرکت به عنوان : تولید کننده

وضعيت نمایندگی :

واحد شمارش کالا :

حیطه کاربرد :

نام های رایج :

نام کالا در برچسب :

برند : پیشتاز طب زمان

شماره کاتالوگ :

تعیین غلظت تیروتیروپین در سرم یا پلاسما انسانی به روش الیزا

<input type="checkbox"/> RIA	<input type="checkbox"/> ECLIA	<input type="checkbox"/> CLIA	<input type="checkbox"/> EIA
<input type="checkbox"/> nephelometry	<input type="checkbox"/> Turbidometry	<input type="checkbox"/> Blott	<input type="checkbox"/> CF
<input type="checkbox"/> Photometric	<input type="checkbox"/> HPLC	<input type="checkbox"/> IFA	<input type="checkbox"/> colorimetry
<input type="checkbox"/> Mass spectrometry-based assays			
<input type="checkbox"/> Stool	<input type="checkbox"/> Urine	<input type="checkbox"/> Plasma	<input type="checkbox"/> Serum
<input type="checkbox"/> Others		<input type="checkbox"/> CSF	<input type="checkbox"/> Whole Blood
<input type="checkbox"/> Others			
			
روش سنجش :			
نوع نمونه :			
تعداد تست :			
اجزاء کیت :			
نوع کیت :			
نوع سیستم براساس سازگاری کیت :			
شماره کاتالوگ :			

کلیه حقوق معنوی این نرم افزار متعلق به اداره کل تجهیزات پزشکی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی می باشد.

طراحی و تولید نرم افزار : نوآوران فناوری اطلاعات امروز (<http://noict.com>)