

# هزینه تمام شده پیشنهادی ارائه خدمات آزمایشگاهی

۱۳۹۵



- ✓ انجمن متخصصین علوم آزمایشگاهی بالینی ایران
- ✓ انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران
- ✓ انجمن آسیب شناسی ایران
- ✓ نمایندگان جامعه آزمایشگاهیان در شورایعالی نظام پزشکی





شماره: ۱۸۳۸۳/۹۴/ع/آ

تاریخ: ۱۳۹۴/۱۲/۱۶

مجمع انجمن های  
تشخیص آزمایشگاهی ایران

بسمه تعالی

جناب آقای دکتر قاضی زاده هاشمی  
وزیر محترم بهداشت، درمان و آموزش پزشکی  
سلام علیکم

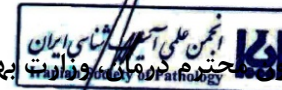
با احترام، چنانچه مستحضر هستید مصوبه سال ۱۳۹۳ هیات وزیران در رابطه با قیمت تمام شده آزمایشگاه ها در سال ۱۳۹۳ و ۱۳۹۴ اجرا نشد. پیرو دستور حضرت تعالی، انجمن های آزمایشگاهی و سازمان نظام پزشکی به همراه متخصصین اقتصاد سلامت نسبت به تعیین ارزش نسبی ضرایب تست های آزمایشگاهی اقدام نموده و پس از ۸ ماه مطالعات کاملا علمی دفترچه قیمت تمام شده آماده و با تأیید وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به دبیرخانه شورایعالی بیمه ارسال شد. بدینوسیله درخواست می شود دستور دهید تا دبیرخانه شورایعالی بیمه نسبت به تشکیل کارگروه بررسی قیمت تمام شده خدمات آزمایشگاهی اقدام، تا نمایندگان انجمن ها و سازمان نظام پزشکی جهت دفاع در کارگروه مرتبط شرکت نمایند.



انجمن متخصصین علوم آزمایشگاهی  
بالینی ایران

نمایندگان آزمایشگاهیان در  
شورایعالی نظام پزشکی

انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی  
تشخیص پزشکی ایران  
انجمن آسیب شناسی ایران



رونوشت:

- جناب آقای دکتر آقاجانی، معاون وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
- جناب آقای دکتر جهانگیری، مشاور محترم وزیر و ریاست محترم دبیرخانه شورایعالی بیمه خدمات درمانی کشور

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
<b>پذیرش و نمونه گیری</b>					
۸۰۰۰۵	پذیرش بیمار برای انجام تست های آزمایشگاهی شامل ثبت نمونه اخذ شده و یا آورده شده، خونگیری و یا جمع آوری نمونه مثل ادرار و سایر مایعات بدن	۰.۲۵	۰.۱۴	۰.۱۱	۴۳۱۵۷
۸۰۰۰۱۰	خونگیری وریدی یا مویرگی یک یا چند بار (به ازای هر روز بستری، این کد یکبار قابل محاسبه و گزارش می باشد).	۰.۱۸	۰.۱۰	۰.۰۸	۳۰۲۵۹
۸۰۰۰۱۵	خونگیری وریدی از کودکان زیر ۵ سال	۰.۴۹	۰.۲۷	۰.۲۲	۸۳۹۶۹
۸۰۰۰۱۷	خونگیری در خلا (این کد با ضریب ریالی بخش دولتی قابل محاسبه و گزارش می باشد)	۰.۲۰	۰.۱۱	۰.۰۹	۳۴۲۰۵
۸۰۰۰۲۰	برداشت از واژن، پروستات یا مجرا	۰.۲۱	۰.۰۹	۰.۱۲	۳۶۱۷۸
۸۰۰۰۲۵	جمع آوری ترشح سینه	۰.۲۶	۰.۱۳	۰.۱۳	۴۳۷۱۹
۸۰۰۰۳۰	اندازه گیری حجم ادرار جمع آوری شده در مدت زمان معین	۰.۳۴	۰.۰۷	۰.۲۷	۵۷۷۱۲
۸۰۰۰۳۵	جمع آوری شیره معده یا دوازدهه برای یک نمونه	۰.۳۲	۰.۱۷	۰.۱۴	۵۳۶۰۳
۸۰۰۰۴۰	جمع آوری شیره معده بعد از تحریک با هیستامین یا مشابه	۰.۳۶	۰.۲۰	۰.۱۶	۶۱۰۴۶
۸۰۰۰۴۵	نمونه گیری و برداشت از ضایعات قارچی، گال و لیشمانیا	۰.۲۰	۰.۱۶	۰.۰۵	۳۴۵۱۸

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
<b>تجزیه ادرار</b>					
۸۰۰۲۰۰	کامل ادرار با استفاده از نوار ادراری یا قرص های دارویی برای تعیین بیلیروبین، قند، هموگلوبین، کتون ها، لوکوسیت ها، نیتريت، PH وزن مخصوص، اوروبیلینوژن و غیره به صورت ماکروسکوپی بدون استفاده از دستگاه همراه با مشاهده میکروسکوپی	۰.۲۵	۰.۱۷۹	۰.۰۷	۴۲۷۳۱
۸۰۰۲۰۵	آزمایش بیوشیمیایی تک درخواستی ادرار هر کدام حداکثر تا ۲ تست	۰.۱۹	۰.۰۲۷	۰.۱۶	۳۲۴۵۰
۸۰۰۲۱۰	آزمایش میکروسکوپی ادرار به تنهایی	۰.۲۰	۰.۱۴۵	۰.۰۶	۳۴۶۴۰
۸۰۰۲۱۵	وزن مخصوص و گزارش کتبی آن	۰.۱۲	۰.۰۱۵	۰.۱۰	۱۹۷۳۰
۸۰۰۲۲۰	میکروآلبومینوری نیمه کمی با نوار تست	۰.۳۰	۰.۰۴۰	۰.۲۶	۵۰۸۱۳
۸۰۰۲۲۵	اندازه گیری پروتئین ادرار جمع آوری شده در مدت زمان معین	۰.۵۴	۰.۳۵۷	۰.۱۸	۹۱۶۳۸
۸۰۰۲۳۰	پروتئین بنس جونز در ادرار به روش شیمیایی	۰.۴۰	۰.۱۰۰	۰.۳۰	۶۷۸۷۱
۸۰۰۲۳۵	تعیین مقدار هموگلوبین، اگزالات، سترات و یا پنتوز در ادرار	۰.۳۳	۰.۰۳۰	۰.۳۰	۵۶۳۵۸
۸۰۰۲۴۰	اوروبیلینوژن ادرار به روش کیفی	۰.۳۶	۰.۰۴۰	۰.۳۲	۶۱۵۰۵
۸۰۰۲۴۵	اوروبیلینوژن ادرار به روش نیمه کمی	۰.۳۶	۰.۰۴۰	۰.۳۲	۶۱۸۲۶
۸۰۰۲۵۰	اوروبیلینوژن ادرار به روش کمی	۰.۴۲	۰.۰۸۱	۰.۳۴	۷۱۲۳۱
۸۰۰۲۵۵	اسید فنیل پیروویک در ادرار به روش کیفی (PKU)	۰.۴۵	۰.۱۲۱	۰.۳۳	۷۶۹۱۲
۸۰۰۲۶۰	اندازه گیری اسید هموژتیبسیک ادرار	۰.۹۳	۰.۰۶۷	۰.۸۶	۱۵۷۲۵۳
۸۰۰۲۶۵	اندازه گیری مس ۲۴ ساعته	۰.۶۳	۰.۰۹۷	۰.۵۳	۱۰۶۵۴۱
۸۰۰۲۷۰	تیروزین ادرار به روش کیفی	۰.۵۵	۰.۱۹۴	۰.۳۵	۹۲۹۳۰
۸۰۰۲۷۵	سیستین و همو سیستین ادرار به روش کیفی	۰.۴۷	۰.۱۸۲	۰.۲۹	۷۹۴۶۲
۸۰۰۲۸۰	هموسیستین ادرار به روش کیفی	۰.۳۳	۰.۰۸۱	۰.۲۵	۵۶۳۲۴
۸۰۰۲۸۵	تجسس کریستالهای پیروفسفات و اورات	۰.۲۸	۰.۰۴۰	۰.۲۴	۴۷۱۹۲
۸۰۰۲۹۰	تعیین RBC دیسمورفیک در ادرار	۰.۲۸	۰.۰۴۰	۰.۲۴	۴۷۱۹۲
۸۰۰۲۹۵	مواد احیا کننده در ادرار	۰.۴۰	۰.۰۸۱	۰.۳۲	۶۸۰۸۵

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۰۳۰۰	دانه های متاکروماتیک در ادرار	۰.۲۸	۰.۰۴۰	۰.۲۴	۴۷۰۶۸
۸۰۰۳۰۵	Addis Count	۰.۴۵	۰.۱۷۰	۰.۲۸	۷۶۸۰۹
۸۰۰۳۱۰	میکروآلبومین به روش ایمونوتوربیومتری یا نفلومتری	۲.۰۶	۱.۲۱۳	۰.۸۵	۳۵۰۳۰۹
۸۰۰۳۱۵	اکسالات ادرار ۲۴ ساعته به روش آنزیمی	۰.۷۰	۰.۱۲۱	۰.۵۸	۱۱۸۴۱۸
۸۰۰۳۲۰	سیترات ادرار ۲۴ ساعته به روش آنزیمی	۱.۱۴	۰.۱۲۱	۱.۰۲	۱۹۴۰۲۵

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
<b>شیمی بالینی</b>					
۸۰۰۴۰۰	تعیین مقدار گلوکز خون یا ادرار هر کدام به تنهایی	۰.۲۴	۰.۰۷۲	۰.۱۷	۴۰۳۲۷
۸۰۰۴۰۵	تعیین مقدار گلوکز خون ۲ ساعت پس از صرف صبحانه (۲hpp)	۰.۲۴	۰.۱۵	۰.۰۹	۴۰۳۲۷
۸۰۰۴۱۰	تحمل گلوکز با حداقل ۴ نمونه (GTT)	۱.۳۴	۰.۷۵	۰.۵۸	۲۲۷۰۹۰
۸۰۰۴۱۵	تعیین مقدار اوره خون یا ادرار هر کدام به تنهایی	۰.۳۳	۰.۰۱	۰.۳۳	۵۶۱۹۴
۸۰۰۴۲۰	تعیین مقدار کراتینین خون یا ادرار هر کدام به تنهایی	۰.۳۳	۰.۰۶	۰.۲۷	۵۵۶۱۲
۸۰۰۴۲۵	تعیین مقدار اسید اوریک خون یا ادرار هر کدام به تنهایی	۰.۳۵	۰.۰۷	۰.۲۸	۵۸۸۵۵
۸۰۰۴۳۰	تری گلیسیرید خون	۰.۳۳	۰.۰۹۳	۰.۲۴	۵۶۸۸۷
۸۰۰۴۳۵	کلسترول خون	۰.۳۶	۰.۰۹۳	۰.۲۷	۶۱۳۲۵
۸۰۰۴۴۰	اندازه گیری HDL-C خون	۰.۳۹	۰.۰۹	۰.۳۰	۶۵۶۳۱
۸۰۰۴۴۵	اندازه گیری LDL-C خون	۰.۴۵	۰.۲۰	۰.۲۵	۷۶۰۵۳
۸۰۰۴۵۰	اندازه گیری VLDL-C خون	۰.۵۱	۰.۱۶	۰.۳۵	۸۷۰۸۷
۸۰۰۴۵۵	اندازه گیری لیپید توتال در خون	۰.۶۲	۰.۲۴	۰.۳۸	۱۰۵۵۹۸
۸۰۰۴۶۰	اندازه گیری سدیم خون یا ادرار	۰.۴۲	۰.۰۹	۰.۳۳	۷۰۹۱۵
۸۰۰۴۶۵	اندازه گیری پتاسیم خون یا ادرار	۰.۴۲	۰.۰۹	۰.۳۳	۷۰۹۲۴
۸۰۰۴۷۰	اندازه گیری کلر خون یا ادرار هر کدام به تنهایی	۰.۵۸	۰.۱۸	۰.۴۰	۹۸۱۲۴
۸۰۰۴۷۵	اندازه گیری دی اکسید کربن یا بی کربنات	۰.۵۵	۰.۱۶	۰.۳۹	۹۳۰۱۵
۸۰۰۴۸۰	لیتیم	۰.۵۸	۰.۱۸	۰.۴۰	۹۸۱۲۴
۸۰۰۴۸۵	تعیین میزان کلسیم خون یا ادرار هر کدام به تنهایی	۰.۳۵	۰.۱۰	۰.۲۶	۶۰۲۱۷
۸۰۰۴۹۰	تعیین میزان کلسیم یونیزه خون	۰.۶۴	۰.۱۰	۰.۵۴	۱۰۸۷۹۷
۸۰۰۴۹۵	تعیین میزان فسفر خون یا ادرار هر کدام به تنهایی	۰.۳۵	۰.۰۷	۰.۲۸	۵۹۶۸۴
۸۰۰۵۰۰	اندازه گیری آهن خون	۰.۴۲	۰.۱۰	۰.۳۳	۷۲۰۰۰
۸۰۰۵۰۵	اندازه گیری ظرفیت اتصال آهن (TIBC)	۰.۴۷	۰.۱۰	۰.۳۷	۸۰۱۶۱

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( k=۱۷۰۰۰۰ ریال )	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۰۵۱۰	تعیین میزان پروتئین خون یا ادرار	۰.۳۷	۰.۱۵	۰.۲۲	۶۲۹۰۲
۸۰۰۵۱۵	اندازه گیری آلبومین خون	۰.۵۳	۰.۱۵	۰.۳۷	۸۹۳۲۸
۸۰۰۵۲۰	تعیین میزان پروتئین توتال و نسبت آلبومین به گلوبولین	۰.۷۸	۰.۳۶	۰.۴۲	۱۳۳۳۶۴
۸۰۰۵۲۵	اندازه گیری بیلیروبین خون شامل (توتال و مستقیم)	۰.۴۲	۰.۰۹	۰.۳۳	۷۱۸۰۸
۸۰۰۵۳۰	SGOT(AST)	۰.۳۴	۰.۰۹	۰.۲۴	۵۷۰۲۴
۸۰۰۵۳۵	SGPT(ALT)	۰.۳۴	۰.۰۹	۰.۲۵	۵۷۰۱۰
۸۰۰۵۴۰	فسفاتاز قلیایی (ALP)	۰.۳۳	۰.۰۹	۰.۲۴	۵۶۷۳۸
۸۰۰۵۴۵	فسفاتاز اسیدی توتال (ACP)	۰.۵۸	۰.۱۲	۰.۴۶	۹۸۸۴۷
۸۰۰۵۵۰	اسید فسفاتاز پروستاتیک	۰.۵۸	۰.۱۲	۰.۴۶	۹۸۸۴۷
۸۰۰۵۵۵	LDH(LD)	۰.۷۸	۰.۳۰	۰.۴۸	۱۳۳۲۸۱
۸۰۰۵۶۰	ایزواتزیمهای LD, جداسازی و اندازه گیری	۱.۵۳	۰.۹۱	۰.۶۲	۲۶۰۳۸۷
۸۰۰۵۶۵	CK (CPK) توتال	۱.۲۱	۰.۶۱	۰.۶۰	۲۰۵۶۳۱
۸۰۰۵۷۰	CK-MB	۰.۸۶	۰.۳۸	۰.۴۸	۱۴۵۵۸۲
۸۰۰۵۷۵	آلدولاز	۰.۸۸	۰.۲۴	۰.۶۴	۱۵۰۱۵۳
۸۰۰۵۸۰	G6PD	۱.۰۳	۰.۴۰	۰.۶۳	۱۷۵۰۸۳
۸۰۰۵۸۵	آمیلاز خون یا ادرار هر کدام به تنهایی	۰.۸۷	۰.۳۷	۰.۴۹	۱۴۷۱۳۹
۸۰۰۵۹۰	لیپاز خون	۱.۰۵	۱.۰۰	۰.۰۵	۱۷۸۹۰۰
۸۰۰۵۹۵	ایزوسیترات دهیدروژناز	۰.۹۷	۰.۴۹	۰.۴۹	۱۶۵۳۴۶
۸۰۰۶۰۰	سوربیتول دهیدروژناز	۰.۹۷	۰.۴۹	۰.۴۹	۱۶۵۳۴۶
۸۰۰۶۰۵	گاماگلوتامیل ترانسفراز (Gamma GT)	۱.۶۹	۱.۰۱	۰.۶۸	۲۸۷۰۵۲
۸۰۰۶۱۰	لوسین آمینوپپتیداز (LAP)	۰.۹۷	۰.۴۹	۰.۴۹	۱۶۵۳۴۶
۸۰۰۶۱۵	۵(NT-۵) - نوکلئوتیداز	۰.۹۷	۰.۴۹	۰.۴۹	۱۶۵۳۴۶
۸۰۰۶۲۰	اندازه گیری کولین استراز سرم	۰.۶۵	۰.۲۴	۰.۴۱	۱۱۰۲۴۲



کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۰۶۲۵	اندازه گیری کولین استراز خون کامل	۰.۶۶	۰.۲۴	۰.۴۲	۱۱۲۶۶۶
۸۰۰۶۳۰	اندازه گیری آدنوزین دی آمیناز (A.D.A)	۱.۴۹	۰.۵۱	۰.۹۸	۲۵۲۷۲۰
۸۰۰۶۳۵	اندازه گیری پیرووات سرم	۰.۷۷	۰.۱۹	۰.۵۸	۱۳۱۵۰۳
۸۰۰۶۴۰	اندازه گیری لاکتات سرم	۰.۸۳	۰.۳۰	۰.۵۳	۱۴۱۱۷۰
۸۰۰۶۴۵	تعیین مقدار مورامیداز سرم	۰.۳۳	۰.۲۰	۰.۱۳	۵۶۳۰۰
۸۰۰۶۵۰	کلیرانس کراتینین	۰.۸۵	۰.۲۴	۰.۶۱	۱۴۴۳۳۰
۸۰۰۶۵۵	کلیرانس اوره	۰.۶۷	۰.۲۴	۰.۴۲	۱۱۳۲۸۰
۸۰۰۶۶۰	همووانیلیک اسید (HVA) به روش HPLC	۲.۷۳	۰.۷۳	۲.۰۱	۴۶۴۸۳۸
۸۰۰۶۶۵	روش ایمونواسی کمی هر آنالیتی که مشخص نشده است	۱.۶۶	۱.۰۱	۰.۶۵	۲۸۱۹۲۰
۸۰۰۶۷۰	تعیین آمینواسیدها به روش کمی به ازای یک یا بیشتر آمینواسیدها	۲.۵۷	۰.۶۱	۱.۹۶	۴۳۷۰۷۲
۸۰۰۶۷۵	آزمایش چالش گلوکز (GCT)	۱.۲۹	۰.۶۴	۰.۶۵	۲۱۹۴۵۶
۸۰۰۶۸۰	PH مایعات بدن به جز خون و ادرار	۰.۵۵	۰.۱۸	۰.۳۷	۹۳۸۹۸

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
<b>شیمی بالینی اختصاصی</b>					
۸۰۰۷۰۰	الکتروفورز ایمونوفیکساسیون؛ سایر مایعات بدن با تغلیظ (برای مثال ادرار CSF)	۹.۷۱	۳.۴۷	۶.۲۴	۱۶۵۱۰۶۶
۸۰۰۷۰۵	الکتروفورز هموگلوبین همراه اندازه گیری هموگلوبین F به روش شیمیایی و هموگلوبین A <sub>۲</sub> به روش ستون تواماً	۳.۸۲	۱.۳۶	۲.۴۶	۶۴۹۹۲۹
۸۰۰۷۱۰	الکتروفورز هموگلوبین به روش سیترات آگاروز به منظور افتراق هموگلوبین های غیر طبیعی	۴.۴۷	۱.۶۰	۲.۸۷	۷۵۹۹۲۶
۸۰۰۷۱۵	آزمایش ایزوپروپانل و حرارت (تعیین هموگلوبین ناپایدار)	۲.۷۶	۱.۸۲	۰.۹۴	۴۶۸۶۳۲
۸۰۰۷۲۰	تعیین نسبت زنجیره های گلوبینی به روش In vitro بیوستز	۲.۴۸	۱.۶۲	۰.۸۷	۴۲۲۳۵۵
۸۰۰۷۲۵	تعیین مقدار هموگلوبین جنینی (HbF) به روش شیمیایی	۰.۲۵	۰.۱۵	۰.۱۰	۴۲۴۰۰
۸۰۰۷۳۰	تعیین مقدار هموگلوبین A <sub>۲</sub> به روش ستونی	۱.۷۵	۰.۶۱	۱.۱۵	۲۹۷۹۷۲
۸۰۰۷۳۵	الکتروفورز پروتئینها	۳.۸۱	۱.۳۶	۲.۴۵	۶۴۷۲۱۱
۸۰۰۷۴۰	الکتروفورز پروتئینها در ادرار یا مایع نخاع	۴.۱۲	۱.۴۷	۲.۶۵	۷۰۰۰۰۰
۸۰۰۷۴۵	الکتروفورز زنجیره های گلوبین	۱.۶۷	۰.۶۰	۱.۰۷	۲۸۳۵۲۵
۸۰۰۷۵۰	الکتروفورز لیپوپروتئین ها	۴.۰۰	۱.۴۳	۲.۵۷	۶۸۰۰۰۰
۸۰۰۷۵۵	الکتروفورز آپولیپروتئین ها	۱.۷۳	۰.۶۲	۱.۱۱	۲۹۴۷۷۳
۸۰۰۷۶۰	ایمونو الکتروفورز سرم یا ادرار	۸.۰۳	۲.۸۷	۵.۱۶	۱۳۶۴۹۷۱
۸۰۰۷۶۵	الکتروفورز ایزوآنزیم های CK,LD و آلکان فسفاتاز	۲.۷۶	۰.۹۸	۱.۷۷	۴۶۸۶۳۲
۸۰۰۷۷۰	روش های کروماتوگرافی Current Immuno Electrophoresis or CCIE Counter	۲.۴۳	۰.۸۷	۱.۵۶	۴۱۳۲۶۲
۸۰۰۷۷۵	کروماتوگرافی ستونی (مانند گاز، مایع و HPLC) به روش کیفی	۲.۱۶	۱.۰۳	۱.۱۳	۳۶۷۳۸۷
۸۰۰۷۸۰	کروماتوگرافی ستونی (مانند گاز، مایع و HPLC) به روش کمی	۲.۹۸	۱.۴۲	۱.۵۶	۵۰۶۲۱۷
۸۰۰۷۸۵	کروماتوگرافی کاغذی یک بعدی	۱.۰۳	۰.۴۹	۰.۵۴	۱۷۵۱۲۹
۸۰۰۷۹۰	کروماتوگرافی کاغذی دو بعدی	۱.۳۸	۰.۶۶	۰.۷۲	۲۳۴۴۴۵
۸۰۰۷۹۵	کروماتوگرافی لایه نازک (Thin layer)	۲.۵۰	۱.۱۹	۱.۳۱	۴۲۵۷۸۱

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۰۸۰۰	اندازه گیری هموگلوبین گلیکوزیله (HbA1C)	۱.۲۲	۰.۳۰	۰.۹۲	۲۰۷۱۵۷
۸۰۰۸۰۵	اندازه گیری هر یک از فلزات سنگین در مایعات بدن به روش جذب اتمی (...Fe.Zn.Cu.Hg)	۲.۴۵	۱.۱۴	۱.۳۲	۴۱۶۹۸۷
۸۰۰۸۱۰	اندازه گیری منیزیم خون یا سایر فلزات سنگین به روش اسپکتروفتومتری	۰.۵۱	۰.۱۶	۰.۳۶	۸۷۵۳۱
۸۰۰۸۱۵	اندازه گیری منیزیم یونیزه خون به روش اسپکتروفتومتری	۰.۶۴	۰.۲۴	۰.۴۰	۱۰۹۴۹۳
۸۰۰۸۲۰	تجسس مواد مخدر (مانند مورفین و مپریدین)	۱.۶۹	۰.۶۱	۱.۰۸	۲۸۷۲۷۲
۸۰۰۸۲۵	اسید استیل سالیسیلیک به روش کیفی (آسپیرین)	۰.۴۵	۰.۲۴	۰.۲۱	۷۶۵۱۰
۸۰۰۸۳۰	اسید استیل سالیسیلیک به روش کمی (آسپیرین)	۰.۵۸	۰.۴۹	۰.۰۹	۹۸۲۰۰
۸۰۰۸۳۵	اندازه گیری باربیتوریک به طریق شیمیایی	۰.۴۸	۰.۲۰	۰.۲۸	۸۱۲۳۰
۸۰۰۸۴۰	اندازه گیری کاربامازپین و داروهای ضد صرع و آنتی بیوتیک ها	۳.۸۹	۲.۴۳	۱.۴۶	۶۶۰۹۶۲
۸۰۰۸۴۵	اندازه گیری سیکلوسپورین در سطح خون	۲.۱۰	۱.۰۱	۱.۰۸	۳۵۶۲۸۵
۸۰۰۸۴۷	Tacrolimus Level	۴.۱۲	۰.۳۰	۳.۸۲	۷۰۱۱۳۳
۸۰۰۸۵۰	اندازه گیری سطح خونی سایر داروها	۱.۶۲	۰.۷۶	۰.۸۶	۲۷۴۵۷۸
۸۰۰۸۵۵	تعیین مقدار ۵ هیدروکسی اندول استیک اسید (HIAA)	۱.۵۷	۰.۴۹	۱.۰۸	۲۶۶۰۹۷
۸۰۰۸۶۰	تعیین مقدار وانیلین مندلیک اسید در ادرار (VMA)	۱.۳۷	۰.۴۹	۰.۸۸	۲۳۲۷۵۶
۸۰۰۸۶۵	اندازه گیری متیل موالونیک اسید (M.M.A)	۲.۴۸	۱.۶۲	۰.۸۶	۴۲۲۰۳۴
۸۰۰۸۷۰	کنترل آمینهای خون یا ادرار هر کدام	۱.۳۲	۰.۴۹	۰.۸۴	۲۲۴۹۴۵
۸۰۰۸۷۵	تعیین مقدار متانفرین و نورمتانفرین و اپی نفرین ادرار هر کدام	۲.۰۲	۰.۹۱	۱.۱۱	۳۴۳۵۲۶
۸۰۰۸۸۰	تعیین مقدار ۱۷-کتواستروئیدها، در ادرار	۱.۷۵	۰.۶۱	۱.۱۵	۲۹۸۰۳۶
۸۰۰۸۸۵	تعیین مقدار ۱۷ هیدروکسی استروئیدها در ادرار	۱.۷۵	۰.۶۱	۱.۱۴	۲۹۷۶۵۱
۸۰۰۸۹۰	آزمایش اسپکتروفتومتریک مایع آمینوتیک	۰.۴۵	۰.۱۲	۰.۳۳	۷۶۸۵۴
۸۰۰۸۹۵	اندازه گیری بیلروبین مایع آمینوتیک	۰.۵۵	۰.۱۸	۰.۳۷	۹۳۷۹۱
۸۰۰۹۰۰	تعیین لسیتین و اسفنگومیلین در مایع آمینوتیک	۰.۸۰	۰.۳۶	۰.۴۴	۱۳۶۱۸۹
۸۰۰۹۰۵	آزمایش ثبات کف (Foam Stability Test)	۰.۳۲	۰.۳۰	۰.۰۲	۵۴۲۱۰

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۰۹۱۰	اندازه گیری هیدروکسی پرولین آزاد در ادرار	۱.۱۳	۰.۶۱	۰.۵۲	۱۹۱۷۲۱
۸۰۰۹۱۵	اندازه گیری هیدروکسی پرولین توتال در ادرار	۱.۱۳	۰.۶۱	۰.۵۲	۱۹۱۷۲۱
۸۰۰۹۲۰	تعیین مقدار موکوپروتئین های خون	۰.۲۰	۰.۱۲	۰.۰۸	۳۴۲۳۴
۸۰۰۹۲۵	اسید موکوپولی ساکاریدها به روش کیفی	۰.۳۱	۰.۲۴	۰.۰۷	۵۲۴۰۰
۸۰۰۹۳۰	اسید موکوپولی ساکاریدها به روش کمی	۰.۳۸	۰.۲۰	۰.۱۸	۶۵۴۰۰
۸۰۰۹۳۵	اسید معده آزاد و توتال برای هر نمونه	۰.۷۱	۰.۳۰	۰.۴۱	۱۲۱۲۳۶
۸۰۰۹۴۵	فاکتور داخلی (Intrinsic Factor)	۲.۷۵	۱.۸۲	۰.۹۳	۴۶۸۳۱۱
۸۰۰۹۵۰	جمع آوری عرق به هر طریق	۱.۷۵	۰.۶۱	۱.۱۵	۲۹۷۹۷۲
۸۰۰۹۵۵	تعیین دلتا آمینولولینیک اسید	۱.۳۴	۰.۶۱	۰.۷۴	۲۲۸۴۲۲
۸۰۰۹۶۰	تعیین مقدار پورفیرین	۰.۳۱	۰.۱۵	۰.۱۶	۵۲۳۱۰
۸۰۰۹۶۵	اوروپورفیرین ادرار به روش کیفی	۰.۱۹	۰.۰۲	۰.۱۷	۳۲۴۰۰
۸۰۰۹۷۰	اوروپورفیرین ادرار به روش کمی و قطعه قطعه کردن	۰.۳۱	۰.۲۱	۰.۱۰	۵۲۱۰۰
۸۰۰۹۷۵	کوپروپورفیرین ادرار به روش کیفی	۰.۱۹	۰.۰۹	۰.۱۰	۳۲۴۵۰
۸۰۰۹۸۰	کوپروپورفیرین ادرار به روش کمی و قطعه قطعه کردن	۰.۳۲	۰.۲۰	۰.۱۲	۵۴۱۰۰
۸۰۰۹۸۵	پورفوبیلینوژن ادرار به روش کیفی	۰.۲۰	۰.۱۰	۰.۱۰	۳۳۴۲۰
۸۰۰۹۹۰	پورفوبیلینوژن ادرار به روش کمی	۰.۳۰	۰.۱۸	۰.۱۲	۵۰۸۰۰
۸۰۰۹۹۵	تعیین مقدار اوروبیلین در مدفوع	۱.۲۸	۰.۷۳	۰.۵۶	۲۱۸۴۱۷
۸۰۱۰۰۰	اندازه گیری فنیل آلانین یا تیروزین به روش شیمیایی	۱.۵۳	۰.۸۰	۰.۷۳	۲۶۰۰۶۶
۸۰۱۰۰۵	اندازه گیری سرولوپلاسمین به روش شیمیایی	۱.۶۲	۰.۸۱	۰.۸۱	۲۷۴۶۹۸
۸۰۱۰۱۰	اندازه گیری آمونیاک خون	۱.۳۵	۰.۴۹	۰.۸۶	۲۲۸۷۴۳
۸۰۱۰۱۵	تعیین مقدار اسید لاکتیک خون	۱.۱۷	۰.۴۹	۰.۶۸	۱۹۸۱۹۵
۸۰۱۰۲۰	الکل (اتانول) برای هر نمونه بجز هوای تنفسی	۰.۹۶	۰.۴۹	۰.۴۷	۱۶۲۸۸۵
۸۰۱۰۲۵	میوگلوبین (Myoglobin)	۱.۷۶	۰.۴۹	۱.۲۸	۲۹۹۶۳۱

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۱۰۳۰	تعیین مقدار متهموگلوبین (Met Hemoglobin)	۰.۳۸	۰.۱۹	۰.۲۰	۶۵۰۰۰
۸۰۱۰۳۵	تعیین مقدار هاپتوگلوبین به طریق شیمیایی یا کمی	۰.۳۲	۰.۲۴	۰.۰۸	۵۴۵۶۰
۸۰۱۰۴۰	تروپونین به روش کیفی	۱.۱۲	۰.۶۱	۰.۵۱	۱۹۰۶۵۱
۸۰۱۰۴۵	تروپونین به روش کمی	۱.۵۲	۰.۵۴	۰.۹۸	۲۵۹۱۳۵
۸۰۱۰۵۰	تعیین میزان هموسیستن	۳.۰۸	۲.۰۲	۱.۰۵	۵۲۳۱۱۱
۸۰۱۰۵۵	تعیین میزان گالاکتوز خون	۰.۴۱	۰.۲۴	۰.۱۷	۷۰۰۰۰
۸۰۱۰۶۰	تست جذب دی گزیلوز خون یا ادرار	۱.۴۴	۰.۷۳	۰.۷۲	۲۴۵۴۸۸
۸۰۱۰۶۵	تست تحمل لاکتوز	۱.۲۸	۰.۷۳	۰.۵۶	۲۱۸۴۱۷
۸۰۱۰۷۰	تست تحمل گلوکاگون	۰.۶۱	۰.۳۵	۰.۲۶	۱۰۲۹۹۸
۸۰۱۰۷۵	تست تحمل تالبوتامید	۳.۵۷	۲.۴۳	۱.۱۴	۶۰۷۱۴۱
۸۰۱۰۸۰	گازهای خونی، شامل ( $PH, PO_2, PCO_2, CO_2, HCO_3$ ) و محاسبه $O_2$ اشباع	۱.۹۷	۰.۷۵	۱.۲۳	۳۳۵۶۴۰
۸۰۱۰۸۲	گازهای خونی شامل ( $HCO_2, CO_2, PCO_2, PH, PO_3$ ) محاسبه اشباع $O_2$ ، هموگلوبین، هماتوکریت، سدیم، پتاسیم، کلسیم و گلوکز لاکتات	۲.۸۲	۱.۶۲	۱.۲۰	۴۷۸۷۴۴
۸۰۱۰۸۵	منواکسید کربن یا کربوکسی هموگلوبین به روش کمی	۰.۸۵	۰.۲۴	۰.۶۱	۱۴۵۱۲۴
۸۰۱۰۹۰	منواکسید کربن یا کربوکسی هموگلوبین به روش کیفی	۰.۳۱	۰.۲۴	۰.۰۷	۵۳۴۵۰
۸۰۱۰۹۵	استن و اجسام کتونی سرم به روش کیفی و نیمه کمی	۰.۲۴	۰.۱۲	۰.۱۲	۴۱۲۳۰
۸۰۱۱۰۰	تعیین مقدار اسمولالیتیه پلاسما یا سایر مایعات بدن	۱.۰۳	۰.۳۰	۰.۷۲	۱۷۴۷۳۶
۸۰۱۱۰۵	اندازه گیری کاروتن خون	۰.۳۴	۰.۰۷	۰.۲۷	۵۷۳۰۰
۸۰۱۱۱۰	اندازه گیری اسیدآسکوربیک (ویتامین C) خون	۰.۳۶	۰.۱۰	۰.۲۶	۶۱۲۳۰
۸۰۱۱۱۵	تیامین (ویتامین B۱)	۲.۱۵	۰.۷۳	۱.۴۲	۳۶۵۰۵۰
۸۰۱۱۲۰	ریبوفلاوین (ویتامین B۲)	۱.۹۲	۰.۷۳	۱.۱۹	۳۲۵۷۳۸
۸۰۱۱۲۵	فولیک اسید سرم	۱.۸۴	۱.۰۱	۰.۸۳	۳۱۳۱۶۴
۸۰۱۱۳۰	ویتامین B۱۲	۱.۹۱	۰.۶۹	۱.۲۲	۳۲۴۹۰۵

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۱۱۳۵	اندازه گیری ویتامین A	۰.۹۹	۰.۲۴	۰.۷۵	۱۶۷۹۳۸
۸۰۱۱۴۰	Dithionite Rapid Test (Solubility Test)	۰.۲۵	۰.۲۴	۰.۰۱	۴۲۳۰۰
۸۰۱۱۴۵	transferrin	۲.۵۶	۱.۴۰	۱.۱۶	۴۳۴۳۹۳
۸۰۱۱۵۰	اشباع ترانسفیرین (Transferrin Saturation)	۱.۲۲	۰.۶۱	۰.۶۱	۲۰۷۰۲۲
۸۰۱۱۵۵	تعیین رسپتورهای ترانسفیرین	۱.۴۵	۰.۶۱	۰.۸۴	۲۴۶۶۹۷
۸۰۱۱۶۰	تجزیه سنگهای ادراری و کیسه صفرا	۱.۴۲	۰.۷۳	۰.۷۰	۲۴۲۰۶۴
۸۰۱۱۶۵	Digoxin	۳.۶۵	۰.۴۹	۳.۱۷	۶۲۱۱۶۶
۸۰۱۱۷۰	فریتین	۱.۶۳	۰.۵۱	۱.۱۲	۲۷۶۵۵۹
۸۰۱۱۷۵	اندازه گیری تیروزین به روش HPLC	۲.۳۰	۱.۰۹	۱.۲۰	۳۹۰۵۲۵
۸۰۱۱۸۰	اندازه گیری فنیل آلانین به روش HPLC	۲.۳۰	۱.۰۹	۱.۲۰	۳۹۰۵۲۵
۸۰۱۱۸۵	هاپتوگلوبین	۱.۴۶	۰.۴۹	۰.۹۸	۲۴۸۸۰۶
۸۰۱۱۹۰	Arylsulfatase A,B,C هر کدام	۳.۳۷	۱.۷۳	۱.۶۴	۵۷۲۴۳۳
۸۰۱۱۹۵	هموسیدرین	۰.۳۵	۰.۱۳	۰.۲۲	۵۸۹۰۱
۸۰۱۲۰۰	اندازه گیری هر یک از آپولیپوپروتئین ها	۲.۲۸	۰.۴۹	۱.۷۹	۳۸۶۸۳۶
۸۰۱۲۰۵	Lipoprotein a (Lpa)	۱.۶۱	۰.۹۷	۰.۶۴	۲۷۳۹۴۹
۸۰۱۲۱۰	Stool Trypsin Activity	۱.۵۱	۰.۷۳	۰.۷۸	۲۵۵۸۶۷
۸۰۱۲۱۵	Total Antioxidant & Oxidant	۱.۶۵	۰.۶۱	۱.۰۴	۲۸۰۱۳۸
۸۰۱۲۲۰	کوکائین و متابولیت های آن	۰.۵۲	۰.۴۹	۰.۰۳	۸۷۹۲۱
۸۰۱۲۲۵	HPLC فنوباربیتال به روش	۲.۵۵	۲.۱۰	۰.۴۵	۴۳۳۷۸۰
۸۰۱۲۳۰	HPLC نورتریپتیلین به روش	۲.۶۵	۰.۹۱	۱.۷۴	۴۵۰۰۰۰
۸۰۱۲۳۵	HPLC یا Methamphetamine یا Amphetamine به روش	۲.۶۵	۰.۹۱	۱.۷۴	۴۵۰۰۰۰
۸۰۱۲۴۰	HPLC اندازه گیری سایر ویتامین ها به روش	۲.۶۵	۱.۲۶	۱.۳۹	۴۵۰۰۰۰
۸۰۱۲۴۵	متادون	۰.۴۵	۰.۲۰	۰.۲۵	۷۶۴۳۰

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۱۲۵۰	تتوفیلین	۱.۴۴	۰.۶۱	۰.۸۳	۲۴۴۴۷۲
۸۰۱۲۵۵	Cystatin C	۲.۲۵	۰.۹۱	۱.۳۴	۳۸۳۰۸۴
۸۰۱۲۶۰	Metabolic Disorders Screening Test برای ۲۵ بیماری (By TMS Method)	۱۷.۹۵	۱.۸۲	۱۶.۱۳	۳۰۵۲۰۰۰
۸۰۱۲۶۵	MDA	۲.۳۸	۰.۶۱	۱.۷۸	۴۰۴۹۷۲
۸۰۱۲۷۰	Catalase	۲.۲۲	۰.۴۹	۱.۷۳	۳۷۷۲۰۶
۸۰۱۲۷۵	SOD	۲.۲۲	۰.۴۹	۱.۷۳	۳۷۷۲۰۶
۸۰۱۲۸۰	گلو تاتیون ردوکتاز (GSH)	۱.۶۷	۰.۴۹	۱.۱۸	۲۸۳۵۸۱

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
<b>هورمون ها</b>					
۸۰۱۴۰۰	T3	۰.۹۷	۰.۲۹	۰.۶۸	۱۶۴۹۹۱
۸۰۱۴۰۵	T4	۰.۹۷	۰.۲۹	۰.۶۸	۱۶۴۹۹۱
۸۰۱۴۱۰	(T3RU) T3Uptake	۰.۸۹	۰.۲۸	۰.۶۱	۱۵۱۶۱۱
۸۰۱۴۱۵	TSH	۱.۰۳	۰.۳۰	۰.۷۳	۱۷۴۲۷۳
۸۰۱۴۲۰	FT3	۱.۱۲	۰.۲۵	۰.۸۷	۱۹۰۴۸۸
۸۰۱۴۲۵	FT4	۰.۹۷	۰.۱۴	۰.۸۴	۱۶۵۰۵۲
۸۰۱۴۳۰	TRH	۱.۰۷	۰.۲۱	۰.۸۶	۱۸۱۸۱۲
۸۰۱۴۳۵	Thyroglobulin	۱.۸۴	۰.۹۰	۰.۹۴	۳۱۲۹۹۹
۸۰۱۴۴۰	FSH	۰.۹۱	۰.۲۰	۰.۷۱	۱۵۴۸۰۱
۸۰۱۴۴۵	LH	۰.۹۱	۰.۲۰	۰.۷۱	۱۵۴۹۲۱
۸۰۱۴۵۰	Prolactin	۰.۸۷	۰.۳۰	۰.۵۷	۱۴۸۴۶۱
۸۰۱۴۵۵	Testosterone	۱.۰۲	۰.۳۰	۰.۷۲	۱۷۲۷۹۲
۸۰۱۴۶۰	TestosteroneFree	۱.۱۱	۰.۳۵	۰.۷۷	۱۸۹۱۲۱
۸۰۱۴۶۵	DHEA-S	۱.۶۳	۰.۷۵	۰.۸۸	۲۷۷۹۲۱
۸۰۱۴۷۰	DHEA	۱.۰۸	۰.۳۵	۰.۷۴	۱۸۴۱۷۲
۸۰۱۴۷۵	Progesterone	۱.۱۱	۰.۳۵	۰.۷۷	۱۸۹۱۲۱
۸۰۱۴۷۸۰	17-OH Progesterone	۱.۳۳	۰.۶۰	۰.۷۳	۲۲۵۵۰۰
۸۰۱۴۸۵	استرادیول یا استروژن	۱.۵۲	۰.۶۵	۰.۸۷	۲۵۸۸۵۸
۸۰۱۴۹۰	Estriol	۱.۵۳	۰.۶۵	۰.۸۷	۲۵۹۶۲۱
۸۰۱۴۹۵	Androstendione	۱.۱۷	۰.۲۹	۰.۸۷	۱۹۸۵۰۲
۸۰۱۵۰۰	PTH	۱.۷۱	۰.۶۴	۱.۰۷	۲۹۱۴۸۸
۸۰۱۵۰۵	Calcitonin	۱.۹۱	۰.۳۰	۱.۶۲	۳۲۵۱۸۱



کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۱۵۱۰	25 Hydroxy vitamin D	۱.۹۹	۰.۳۲	۱.۶۷	۳۳۸۰۵۰
۸۰۱۵۱۵	1,25 D Hydroxy vitamin D	۱.۹۹	۰.۴۹	۱.۵۰	۳۳۸۰۵۰
۸۰۱۵۲۰	renin	۱.۳۵	۰.۱۵	۱.۲۰	۲۲۹۶۴۳
۸۰۱۵۲۵	Angiotensin Converting Enzyme ACE	۲.۳۸	۱.۰۱	۱.۳۷	۴۰۴۱۲۸
۸۰۱۵۳۰	AngiotensinII	۱.۵۳	۰.۸۷	۰.۶۶	۲۵۹۳۰۱
۸۰۱۵۳۵	Aldosterone	۱.۴۹	۰.۳۹	۱.۱۰	۲۵۳۵۰۴
۸۰۱۵۴۰	EPO (اریتروپوئین)	۲.۷۰	۱.۰۸	۱.۶۲	۴۵۸۵۶۶
۸۰۱۵۴۵	ACTH	۱.۸۳	۰.۵۶	۱.۲۸	۳۱۱۷۷۲
۸۰۱۵۵۰	Cortisol در خون یا ادرار	۰.۹۵	۰.۲۲	۰.۷۳	۱۶۱۳۲۸
۸۰۱۵۵۵	HGH	۱.۴۰	۰.۱۲	۱.۲۸	۲۳۷۲۱۱
۸۰۱۵۶۰	HGH پس از تحریک (تزریق L-Dopa یا ورزش) ۴ نمونه	۶.۱۹	۲.۷۰	۳.۴۹	۱۰۵۲۳۳۳
۸۰۱۵۶۵	Insulin	۱.۳۷	۰.۵۶	۰.۸۲	۲۳۳۷۴۶
۸۰۱۵۷۰	C-Peptide	۱.۸۵	۰.۹۰	۰.۹۶	۳۱۵۱۵۰
۸۰۱۵۷۵	Glucagon	۱.۴۲	۰.۷۹	۰.۶۳	۲۴۰۹۳۷
۸۰۱۵۸۰	Gastrin	۱.۵۷	۰.۹۰	۰.۶۷	۲۶۶۶۴۶
۸۰۱۵۸۵	گاسترین بعد از تحریک سکرترین	۱.۲۲	۰.۶۴	۰.۵۸	۲۰۷۱۰۹
۸۰۱۵۹۰	Beta-HCG	۱.۰۹	۰.۳۰	۰.۸۰	۱۸۶۰۸۲
۸۰۱۵۹۵	Beta-HCG با تیتراژ حداقل با سه رقت	۳.۳۲	۱.۸۹	۱.۴۳	۵۶۴۴۰۹
۸۰۱۶۰۰	وازوپرسین (ADH)	۱.۴۵	۰.۸۱	۰.۶۴	۲۴۶۰۷۹
۸۰۱۶۰۵	اندازه گیری میکروآلبومین به روش الایزا	۲.۰۳	۰.۹۰	۱.۱۴	۳۴۵۸۸۰
۸۰۱۶۱۰	هورمون های دیگری که به روش های RIA و الایزا اندازه گیری می شوند	۱.۳۳	۰.۷۲	۰.۶۱	۲۲۶۷۳۹
۸۰۱۶۱۵	IGF-۱	۲.۰۱	۰.۹۰	۱.۱۱	۳۴۲۱۰۰
۸۰۱۶۲۰	Free Beta HCG	۲.۷۶	۱.۵۸	۱.۱۸	۴۶۹۱۵۶

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۱۶۲۵	آنتی بادی ها یا هورمون هایی که به روش کمی لومینسانس، الکتروکمی لومینسانس و LFA اندازه گیری می شود	۲.۶۱	۱.۳۲	۱.۲۹	۴۴۳۳۴۸

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( ۱۷۰۰۰۰ k=ریال )	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
<b>تومور مارکرها</b>					
۸۰۱۸۰۰	تومور مارکری که به روش کمی لومینسانس، الکتروکمی لومینسانس و LFA اندازه گیری می شود	۳۳۱	۱.۳۲	۱.۹۹	۵۶۳۳۴۸
۸۰۱۸۰۵	CEA	۲۰۰	۱.۱۴	۰.۸۶	۳۳۹۸۷۸
۸۰۱۸۱۰	آلفا فتوپروتئین	۱.۴۷	۰.۷۱	۰.۷۶	۲۵۰۲۵۸
۸۰۱۸۱۵	آلفا فتوپروتئین مایع آمونین	۱.۴۷	۰.۵۴	۰.۹۳	۲۵۰۲۵۸
۸۰۱۸۲۰	PSA (پروستات اسپسیفیک آنتی ژن)	۱.۸۲	۰.۹۷	۰.۸۵	۳۰۹۸۳۶
۸۰۱۸۲۵	Free P.S.A	۱.۹۴	۰.۸۵	۱.۰۹	۳۲۹۷۲۶
۸۰۱۸۳۰	Hormon Binding Globolin (S.H.B.G)	۱.۲۹	۰.۶۹	۰.۶۰	۲۱۹۶۳۵
۸۰۱۸۳۵	CA ۱۹-۹	۲.۴۵	۱.۳۵	۱.۱۰	۴۱۵۷۸۱
۸۰۱۸۴۰	CA ۱۵-۳ کارسینوم آنتی ژن (۱۵-۳)	۲.۴۵	۱.۳۵	۱.۱۰	۴۱۵۷۸۱
۸۰۱۸۴۵	CA۱۲۵ ( کارسینوم آنتی ژن ۱۲۵)	۲.۶۷	۱.۵۲	۱.۱۵	۴۵۴۰۵۳
۸۰۱۸۵۰	تومور مارکرها درج نشده دیگر	۲.۵۱	۱.۶۰	۰.۹۱	۴۲۶۳۱۴
۸۰۱۸۵۵	Cyfra ۲۱-۱	۱.۸۶	۱.۱۳	۰.۷۳	۳۱۶۳۶۹

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( ۱۷۰۰۰۰ k=ریال )	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
<b>خون شناسی</b>					
۸۰۲۰۰۰	CBC (هموگلوبین، هماتوکریت، شمارش گلبول قرمز و سفید و پلاکت، اندیسهای سلولی) و دیفرانسیاسیون	۰.۴۶	۰.۲۵	۰.۲۱	۷۷۹۰۹
۸۰۲۰۰۵	شمارش WBC به تنهایی	۰.۲۳	۰.۰۹	۰.۱۴	۳۹۸۱۸
۸۰۲۰۱۰	اندازه گیری هموگلوبین	۰.۰۸	۰.۰۳	۰.۰۵	۱۴۴۰۰
۸۰۲۰۱۵	اندازه گیری هماتوکریت	۰.۱۹	۰.۰۲	۰.۱۷	۳۲۹۸۳
۸۰۲۰۲۰	شمارش رتیکولوسیت ها	۰.۳۷	۰.۲۵	۰.۱۲	۶۳۳۸۷
۸۰۲۰۲۵	شمارش پلاکتها	۰.۱۵	۰.۰۶	۰.۰۹	۲۵۰۰۰
۸۰۲۰۳۰	سدیمانتاسیون	۰.۲۵	۰.۱۰	۰.۱۵	۴۲۲۹۸
۸۰۲۰۳۵	تجسس سلول LE	۰.۴۳	۰.۲۰	۰.۲۳	۷۳۸۳۶
۸۰۲۰۴۰	شمارش اتوزینوفیل خون در میلی متر مکعب	۰.۲۲	۰.۰۸	۰.۱۴	۳۷۱۳۴
۸۰۲۰۴۵	شمارش اتوزینوفیل در ترشحات بینی	۰.۲۰	۰.۰۸	۰.۱۲	۳۳۹۲۸
۸۰۲۰۵۰	شمارش اتوزینوفیل در ادرار	۰.۲۲	۰.۰۸	۰.۱۴	۳۶۶۹۳
۸۰۲۰۵۵	تست شکنندگی گلبول های قرمز (Osmotic Fragility Test)	۰.۴۱	۰.۱۴	۰.۲۷	۷۰۳۹۰
۸۰۲۰۶۰	Sickle Prep.	۰.۲۷	۰.۱۴	۰.۱۳	۴۶۷۰۹
۸۰۲۰۶۵	هموگلوبین پلاسما	۰.۲۲	۰.۰۷	۰.۱۵	۳۷۱۱۲
۸۰۲۰۷۰	تست آزمایش مستقیم خون از نظر انگلها ، نظیر مالاریا، بورلیا، تریپانوزوم و ...	۰.۴۲	۰.۳۰	۰.۱۲	۷۲۱۵۷
۸۰۲۰۷۵	تجسس اجسام هاینز در خون محیطی	۰.۲۲	۰.۱۰	۰.۱۲	۳۶۶۱۰
۸۰۲۰۸۰	Red Cell Mass	۰.۸۶	۰.۱۰	۰.۷۶	۱۴۶۵۵۷
۸۰۲۰۸۵	Total Blood Volume	۰.۹۲	۰.۱۰	۰.۸۲	۱۵۶۱۰۶
۸۰۲۰۹۰	Total Plasma Volume	۱.۰۰	۰.۱۰	۰.۹۰	۱۶۹۲۲۳
۸۰۲۰۹۵	شمارش هر یک از پارامترهای خون	۰.۲۲	۰.۱۰	۰.۱۲	۳۷۱۳۴

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
<b>انعقاد</b>					
۸۰۲۲۰۰	تعیین زمان سیلان خون (BT)	۰.۲۲	۰.۱۲	۰.۱۰	۳۸۱۴۱
۸۰۲۲۰۵	زمان سیلان با روش IVY	۰.۳۱	۰.۱۵	۰.۱۶	۵۲۰۴۵
۸۰۲۲۱۰	زمان انعقاد خون (CT)	۰.۲۶	۰.۱۰	۰.۱۶	۴۳۵۱۷
۸۰۲۲۱۵	PT با تعیین میزان I.N.R	۰.۵۵	۰.۳۰	۰.۲۵	۹۲۸۶۰
۸۰۲۲۲۰	PTT	۰.۵۵	۰.۳۰	۰.۲۵	۹۲۸۶۰
۸۰۲۲۲۵	تعیین مقدار فیبرینوژن	۰.۵۶	۰.۲۴	۰.۳۲	۹۵۲۴۴
۸۰۲۲۳۰	تست حل شدن فیبرین	۰.۲۹	۰.۰۴	۰.۲۵	۴۹۲۲۱
۸۰۲۲۳۵	تست مصرف پروترومبین	۰.۳۴	۰.۰۸	۰.۲۶	۵۷۹۷۹
۸۰۲۲۴۰	تعیین زمان ترومبین	۰.۵۱	۰.۲۰	۰.۳۰	۸۵۹۸۹
۸۰۲۲۴۵	تعیین زمان رپتیلاز	۰.۳۵	۰.۰۸	۰.۲۶	۵۸۸۶۱
۸۰۲۲۵۰	تعیین میزان فاکتورهای انعقادی هر یک به تنهایی (کمی)	۲.۴۵	۲.۰۸	۰.۳۷	۴۱۵۷۰۱
۸۰۲۲۵۵	بررسی مواد حاصل از تخریب فیبرین FDP کمی	۲.۵۵	۱.۶۹	۰.۸۶	۴۳۳۱۹۹
۸۰۲۲۶۰	لیز شدن اوگلوبولین (ELT)	۰.۵۵	۰.۲۸	۰.۲۶	۹۲۷۳۸
۸۰۲۲۶۵	اندازه گیری فاکتور ون ویلبراند	۰.۶۹	۰.۳۹	۰.۳۰	۱۱۷۸۵۶
۸۰۲۲۷۰	میزان فاکتور XIII (کیفی)	۱.۳۸	۰.۳۶	۱.۰۲	۲۳۴۶۶۲
۸۰۲۲۷۵	میزان فاکتور III پلاکتی	۰.۵۸	۰.۰۶	۰.۵۱	۹۸۰۰۰
۸۰۲۲۸۰	تعیین میزان پروتئین C	۶.۶۵	۱.۹۰	۴.۷۶	۱۱۳۰۹۰۸
۸۰۲۲۸۵	تست میزان پروتئین S	۴.۳۶	۰.۹۰	۳.۴۶	۷۴۱۰۰۰
۸۰۲۲۹۰	آنتی ترومبین III یا سایر مهارکننده های فاکتور انعقادی و ضد انعقادی و ون ویلبراند فاکتور	۵.۳۱	۰.۱۱	۵.۲۰	۹۰۲۵۳۳
۸۰۲۲۹۵	تجمع پلاکتها به ازای هر معرف	۰.۴۳	۰.۲۰	۰.۲۳	۷۳۸۳۶
۸۰۲۳۰۰	تست چسبندگی پلاکت	۰.۴۴	۰.۲۱	۰.۲۳	۷۵۰۲۳
۸۰۲۳۰۵	تست رکالسیفیکاسیون پلازما (PRT)	۰.۲۶	۰.۰۷	۰.۱۹	۴۳۹۴۱

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۲۳۱۰	اندازه گیری آنتی ژن هر کدام از فاکتورهای انعقادی با روش راکت ایمنوالکتروفورزیس	۱.۳۸	۰.۶۱	۰.۷۷	۲۳۴۱۹۷
۸۰۲۳۱۵	جمع شدن لخته (Clot Retraction)	۰.۲۲	۰.۰۵	۰.۱۸	۳۸۱۲۵
۸۰۲۳۲۰	آنتی بادی ضد پلاکتی به روش فلوسایتومتری	۳.۴۳	۱.۴۳	۲.۰۰	۵۸۲۶۱۸
۸۰۲۳۲۵	آنتی بادی ضد پلاکتی به روش IF	۱.۱۶	۰.۷۲	۰.۴۴	۱۹۷۱۵۶
۸۰۲۳۳۰	تعیین مقدار D-Dimer	۲.۱۲	۰.۹۷	۱.۱۵	۳۶۰۸۱۵
۸۰۲۳۳۵	اندازه گیری PVO-ELT(Post Venous Occlusion Euglobulin LysisTime)	۰.۷۸	۰.۴۱	۰.۳۷	۱۳۳۰۹۵
۸۰۲۳۴۰	اندازه گیری Plasminogen Activator Inhibitor	۰.۸۵	۰.۱۶	۰.۶۹	۱۴۵۰۰۰
۸۰۲۳۴۵	اندازه گیری Tissue Plasminogen Activator	۱.۸۷	۱.۲۱	۰.۶۵	۳۱۷۳۷۲
۸۰۲۳۵۰	(Activated Protein C Resistance) APC-R	۱.۳۸	۰.۸۵	۰.۵۳	۲۳۴۵۶۱
۸۰۲۳۵۵	Functional Clotting Protein	۲.۰۵	۱.۳۵	۰.۷۰	۳۴۸۲۲۳
۸۰۲۳۶۰	Plasmin Inhibitor	۱.۲۸	۰.۷۸	۰.۵۰	۲۱۷۶۹۹
۸۰۲۳۶۵	Heparin Level	۲.۰۰	۱.۳۱	۰.۶۹	۳۳۹۸۸۵
۸۰۲۳۷۰	فاکتورهای انعقادی II,X,VII (هپاتوکمپلکس)	۲.۵۵	۱.۵۲	۱.۰۴	۴۳۴۰۰۰

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
<b>بانک خون</b>					
۸۰۲۵۰۰	تعیین گروه خون A,B,O,RH,DU	۰.۳۸	۰.۱۸	۰.۲۰	۶۴۱۹۶
۸۰۲۵۰۵	تعیین ژنوتیپ RH (E,e,C,c) هر کدام	۰.۲۵	۰.۱۰	۰.۱۵	۴۳۲۱۰
۸۰۲۵۱۰	آزمایش پانل سل (تشخیص آنتی بادیهای غیر طبیعی در سرم)	۰.۳۶	۰.۲۰	۰.۱۶	۶۱۲۳۰
۸۰۲۵۱۵	کراسماچ استاندارد	۱.۰۱	۰.۴۸	۰.۵۳	۱۷۲۰۴۴
۸۰۲۵۲۰	کراسماچ به روش فلوسایتومتری	۲.۰۵	۱.۲۰	۰.۸۵	۳۴۷۹۳۷
۸۰۲۵۲۵	تست کومبس مستقیم	۰.۴۱	۰.۱۵	۰.۲۶	۶۹۲۷۳
۸۰۲۵۳۰	تست کومبس غیر مستقیم	۰.۴۹	۰.۱۷	۰.۳۱	۸۲۸۶۱
۸۰۲۵۳۵	آنتی بادی Screening (تجسس آنتی بادی)	۰.۳۱	۰.۱۰	۰.۲۱	۵۲۹۰۰
۸۰۲۵۴۰	تعیین آنتی ژن های سایر گروه های خونی دیگر (مانند kell)	۰.۵۲	۰.۲۷	۰.۲۵	۸۸۸۵۳
۸۰۲۵۴۵	رد ابوت - Paternity Test	۸.۹۱	۴.۱۱	۴.۸۰	۱۵۱۵۰۲۴
۸۰۲۵۵۰	FFP شامل آماده سازی (گرم کردن) هر واحد	۰.۳۴	۰.۱۳	۰.۲۱	۵۸۲۰۶
۸۰۲۵۵۵	پلازما فرزیس درمانی برای هر ۵۰۰ سی سی	۴.۲۰	۲.۹۶	۱.۲۵	۷۱۴۷۷۹
۸۰۲۵۶۰	انجام تست WBC کراسماچ جهت پیوند	۱.۴۰	۰.۶۹	۰.۷۲	۲۳۸۸۲۱
۸۰۲۵۶۵	Panelreactive Ab جهت پیوند	۲.۴۸	۱.۲۵	۱.۲۲	۴۲۰۸۰۷
۸۰۲۵۷۰	HLA A,B,C Typing تنها یک آنتی ژن (مانند B۵ یا B۲۷)	۴.۰۵	۱.۷۶	۲.۲۹	۶۸۷۹۴۳
۸۰۲۵۷۵	HLA, Typing, C, B, A چند آنتی ژن	۵.۱۵	۱.۹۳	۳.۲۲	۸۷۶۳۰۳
۸۰۲۵۸۰	بررسی HLA Typing کلاس I	۶.۶۲	۱.۹۳	۴.۷۰	۱۱۲۵۷۳۴
۸۰۲۵۸۵	بررسی HLA, Typing کلاس II	۹.۲۳	۱.۹۳	۷.۳۰	۱۵۶۹۶۳۴
۸۰۲۵۹۰	بررسی CD مارکرهاى سطحى به ازای هر مارکربه روش فلوسایتومتری	۴.۶۹	۲.۲۰	۲.۴۹	۷۹۷۸۷۳
۸۰۲۵۹۱	بررسی CD مارکرهاى سیتو پلاسمیک به ازای هر مارکر به روش فلوسایتومتری	۷.۰۱	۲.۳۰	۴.۷۱	۱۱۹۲۰۰۰
۸۰۲۵۹۵	تنها یک آنتی ژن HLA Typing DQ/DR	۵.۱۵	۲.۵۸	۲.۵۷	۸۷۶۳۰۳

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( ۱۷۰۰۰۰ = k ریال )	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۲۶۰۰	چند آنتی ژن HLA Typing DQ/DR	۶.۷۸	۳.۷۹	۲.۹۹	۱۱۵۳۲۲۵
۸۰۲۶۰۵	MLC HLA , Typing	۵.۳۱	۲.۷۰	۲.۶۱	۹۰۲۵۵۹
۸۰۲۶۱۰	PLC HLA , Typing	۳.۰۰	۰.۹۸	۲.۰۲	۵۰۹۴۵۶
۸۰۲۶۱۵	تهیه و تزریق لئفوسیت برای درمان سقط های عادی	۲۴.۶۶	۱۸.۲۰	۶.۴۶	۴۱۹۲۴۶۱
۸۰۲۶۲۰	تعیین سکر تور، غیر سکر تور و نیمه سکر تور (بزاق)	۱.۷۳	۰.۹۰	۰.۸۳	۲۹۴۵۴۰
۸۰۲۶۲۵	تعیین تیتراژ -A+B-ImmuneAnti B,ImmuneAnti A,ImmuneAnti هر کدام	۰.۵۱	۰.۲۱	۰.۳۰	۸۶۴۶۴
۸۰۲۶۳۰	بررسی اتوایمون آنتی بادی در سرم بیماران	۰.۵۴	۰.۲۸	۰.۲۶	۹۲۴۳۳
۸۰۲۶۳۵	فصد خون	۲.۲۰	۱.۵۲	۰.۶۹	۳۷۴۶۳۵
۸۰۲۶۴۰	انجام CIC در خون (Circulating Immune Complex)	۰.۹۶	۰.۲۳	۰.۷۳	۱۶۳۳۳۳
۸۰۲۶۴۵	اتو همولیز	۰.۲۶	۰.۰۷	۰.۱۹	۴۳۷۰۳
۸۰۲۶۵۰	شستشوی خون هر واحد	۲.۰۴	۱.۳۵	۰.۶۹	۳۴۶۰۷۱
۸۰۲۶۵۲	گلوبول قرمز متراکم	۳.۷۱	۲.۶۴	۱.۰۸	۶۳۱۱۶۸
۸۰۲۶۵۴	پلاکت رندوم	۲.۵۶	۱.۷۸	۰.۷۸	۴۳۵۸۸۳
۸۰۲۶۵۶	پلازما FFP	۲.۳۱	۱.۶۰	۰.۷۱	۳۹۲۹۰۲
۸۰۲۶۵۸	کرایوی خون	۲.۴۳	۱.۶۹	۰.۷۵	۴۱۳۱۹۹
۸۰۲۶۶۰	گلوبول قرمز با حذف لکوسیت	۶.۴۴	۴.۶۷	۱.۷۸	۱۰۹۵۴۸۳
۸۰۲۶۶۲	پولد پلاکت با حذف لکوسیت	۱۳.۷۷	۱۰.۱۱	۳.۶۶	۲۳۴۱۳۹۴
۸۰۲۶۶۴	اشعه دادن فراورده خونی	۲.۲۰	۱.۵۲	۰.۶۹	۳۷۴۶۳۵
۸۰۲۶۶۶	پلازما فرزیس درمانی (هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به صورت جداگانه قابل محاسبه می باشد)	۸.۱۸	۵.۸۷	۲.۳۱	۱۳۹۱۰۷۶
۸۰۲۶۶۸	پلاکت فرزیس (هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به صورت جداگانه قابل محاسبه می باشد)	۸.۷۶	۶.۳۹	۲.۳۷	۱۴۸۸۹۲۹



کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۲۶۷۰	لوکوفریس درمانی (هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به صورت جداگانه قابل محاسبه می باشد)	۸.۹۱	۶.۵۰	۲.۴۱	۱۵۱۵۰۲۴
۸۰۲۶۷۴	فراورده CMV-Negative (هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به صورت جداگانه قابل محاسبه می باشد)	۸.۹۱	۶.۵۰	۲.۴۱	۱۵۱۵۰۲۴
۸۰۲۶۷۶	گلبول قرمز شسته شده	۵.۴۹	۳.۹۶	۱.۵۳	۹۳۲۹۷۳
۸۰۲۶۷۸	اریتروفریس (هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به صورت جداگانه قابل محاسبه می باشد)	۸.۳۳	۶.۰۷	۲.۲۷	۱۴۱۶۵۵۶

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
<b>سرولوژی و ایمنولوژی</b>					
۸۰۲۸۰۰	CRP به روش کیفی	۰.۲۷	۰.۱۰	۰.۱۷	۴۵۲۸۱
۸۰۲۸۰۵	CRP به روش کمی	۱.۴۷	۰.۴۴	۱.۰۳	۲۴۹۴۱۷
۸۰۲۸۱۰	RF	۰.۳۳	۰.۱۲	۰.۲۱	۵۶۴۹۲
۸۰۲۸۱۵	RF به روش کمی	۰.۸۰	۰.۲۵	۰.۵۵	۱۳۵۲۵۰
۸۰۲۸۲۰	منو تست	۰.۲۶	۰.۰۹	۰.۱۷	۴۴۹۶۸
۸۰۲۸۲۵	تست تشخیص سیفلیس مانند VDRL,RPR	۰.۳۵	۰.۱۲	۰.۲۲	۵۸۸۷۱
۸۰۲۸۳۰	آزمایش راییت	۰.۵۹	۰.۲۸	۰.۳۱	۹۹۷۳۵
۸۰۲۸۳۵	کومیس راییت	۰.۶۶	۰.۳۲	۰.۳۵	۱۱۲۹۵۵
۸۰۲۸۴۰	آزمایش ۲ME	۰.۵۱	۰.۲۵	۰.۲۷	۸۷۵۱۷
۸۰۲۸۴۵	ویدال	۰.۵۸	۰.۲۸	۰.۳۰	۹۸۸۸۶
۸۰۲۸۵۰	تیتراSO	۰.۴۹	۰.۲۴	۰.۲۶	۸۴۱۱۹
۸۰۲۸۵۵	جستجوی آنتی بادی هتروفیل (آزمایش پل بونل)	۰.۴۲	۰.۱۶	۰.۲۶	۷۱۴۷۴
۸۰۲۸۶۰	تست توپرکولوز(PPD)	۰.۲۶	۰.۰۴	۰.۲۱	۴۳۵۶۵
۸۰۲۸۶۵	تست کازونی	۰.۲۰	۰.۰۵	۰.۱۶	۳۴۷۸۲
۸۰۲۸۷۰	PregnancyTest از طریق ادرار	۰.۳۴	۰.۰۵	۰.۲۹	۵۸۳۵۴
۸۰۲۸۷۵	تست حاملگی به روش کمی از طریق ادرار	۰.۴۱	۰.۲۰	۰.۲۱	۷۰۴۴۴
۸۰۲۸۸۰	ANA	۱.۳۸	۰.۳۶	۱.۰۲	۲۳۳۹۱۳
۸۰۲۸۸۵	آزمایش لیستریا به روش ایمنوفلورسانس	۱.۵۱	۰.۹۰	۰.۶۱	۲۵۶۶۴۹
۸۰۲۸۹۰	آزمایش مایکوپلاسما به روش ایمنوفلورسانس	۱.۵۵	۰.۹۲	۰.۶۳	۲۶۴۱۰۶
۸۰۲۸۹۵	ANCA	۱.۳۹	۰.۶۲	۰.۷۶	۲۳۵۴۸۶
۸۰۲۹۰۰	NBT	۱.۱۳	۰.۵۵	۰.۵۸	۱۹۱۴۳۸
۸۰۲۹۰۵	Killing	۳.۱۱	۲.۲۱	۰.۹۰	۵۲۸۶۸۳

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( k=۱۷۰۰۰۰ ریال )	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۲۹۱۰	Chemotaxia	۳.۱۱	۲.۲۱	۰.۹۰	۵۲۸۶۸۳
۸۰۲۹۱۵	Opsonin	۱.۲۷	۰.۸۴	۰.۴۳	۲۱۵۳۳۶
۸۰۲۹۲۰	فاگوسیتوز	۱.۰۷	۰.۶۴	۰.۴۲	۱۸۱۲۷۷
۸۰۲۹۲۵	B2Microglobulin	۱.۹۲	۰.۹۷	۰.۹۵	۳۲۶۲۲۵
۸۰۲۹۳۰	Sucrose Hemolysis Test	۰.۳۵	۰.۱۵	۰.۲۰	۵۹۰۲۰
۸۰۲۹۳۵	Hams Test	۰.۴۲	۰.۲۱	۰.۲۱	۷۲۱۳۵
۸۰۲۹۴۰	تیتراژ آگلوتینینهای سرد	۰.۴۵	۰.۱۶	۰.۲۹	۷۶۳۲۳
۸۰۲۹۴۵	همولایزین Cold	۰.۴۴	۰.۲۲	۰.۲۲	۷۴۳۳۰
۸۰۲۹۵۰	Alpha Heavy Chain	۱.۰۶	۰.۶۸	۰.۳۸	۱۷۹۸۳۵
۸۰۲۹۵۵	Anti – DNA	۱.۳۶	۰.۵۶	۰.۸۰	۲۳۰۴۲۴
۸۰۲۹۷۵	فنونتیپ B-cell و T-cell به روش فلوسایتومتری	۷.۵۲	۲.۳۳	۵.۱۸	۱۲۷۸۰۶۵
۸۰۲۹۸۰	فنونتیپ B-cell و T-cell سایر روشها	۳.۲۹	۱.۸۷	۱.۴۳	۵۶۰۰۰۰
۸۰۲۹۸۵	ترانسفورماسیون لنفوسیتی LTT	۱۱.۱۸	۰.۰۹	۱۱.۰۹	۱۸۹۹۹۷۵
۸۰۲۹۹۰	فنونتیپ T۴ و T۸	۱۰.۳۲	۳.۳۷	۶.۹۵	۱۷۵۴۵۶۰
۸۰۲۹۹۵	فنونتیپ B-cell و T-cell و T۴ کامل	۱۳.۲۱	۵.۵۲	۷.۶۹	۲۲۴۵۲۷۴
۸۰۳۰۰۰	روبال آنتی بادی (IgG)	۱.۷۴	۰.۴۱	۱.۳۴	۲۹۶۱۹۴
۸۰۳۰۰۵	روبال آنتی بادی (IgM)	۱.۵۱	۰.۴۱	۱.۱۱	۲۵۷۱۰۳
۸۰۳۰۱۰	آنتی بادی (IgG) CMV	۱.۵۹	۰.۸۷	۰.۷۲	۲۷۰۳۲۵
۸۰۳۰۱۵	آنتی بادی (IgM) CMV	۱.۴۰	۰.۷۲	۰.۶۷	۲۳۷۷۶۴
۸۰۳۰۲۰	آنتی بادی (IgG) HSV	۱.۳۱	۰.۷۶	۰.۵۶	۲۲۳۳۳۲
۸۰۳۰۲۵	آنتی بادی (IgM) HSV	۱.۴۹	۰.۸۷	۰.۶۲	۲۵۳۰۳۵
۸۰۳۰۳۰	آنتی بادی (IgG) FTA	۲.۰۳	۰.۷۲	۱.۳۱	۳۴۵۵۴۵
۸۰۳۰۳۵	آنتی بادی (IgM) FTA	۲.۰۶	۰.۷۲	۱.۳۴	۳۵۰۴۵۶

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۳۰۴۰	آنتی بادی TOXO(IgG)	۱.۴۱	۰.۸۱	۰.۶۰	۲۳۹۴۹۱
۸۰۳۰۴۵	آنتی بادی TOXO(IgM)	۱.۴۱	۰.۸۱	۰.۶۰	۲۳۹۴۹۱
۸۰۳۰۵۰	آنتی بادی کلامیدیا (IgG)	۱.۲۸	۰.۷۲	۰.۵۶	۲۱۸۱۳۴
۸۰۳۰۵۵	آنتی بادی کلامیدیا (IgA)	۱.۳۰	۰.۷۲	۰.۵۷	۲۲۰۶۲۲
۸۰۳۰۶۰	آنتی بادی کلامیدیا (IgM)	۱.۳۱	۰.۷۲	۰.۵۸	۲۲۲۰۳۵
۸۰۳۰۶۵	آنتی بادی مایکو پلاسما (IgG)	۱.۳۳	۰.۷۲	۰.۶۰	۲۲۵۷۸۰
۸۰۳۰۷۰	آنتی بادی مایکو پلاسما (IgM)	۱.۳۳	۰.۷۲	۰.۶۰	۲۲۵۴۵۹
۸۰۳۰۷۵	آنتی بادی هلیکو باکتر (IgG)	۱.۴۱	۰.۷۹	۰.۶۳	۲۳۹۹۷۷
۸۰۳۰۸۰	آنتی بادی هلیکو باکتر (IgA)	۱.۶۲	۰.۹۴	۰.۶۸	۲۷۵۹۷۰
۸۰۳۰۸۵	آنتی بادی هلیکو باکتر (IgM)	۱.۶۱	۰.۹۴	۰.۶۶	۲۷۳۴۶۲
۸۰۳۰۹۰	تشخیص هلیکوباکتر به روش ایمونوبلاتینگ	۱.۴۵	۰.۸۱	۰.۶۴	۲۴۵۹۴۳
۸۰۳۰۹۵	آنتی بادی فاسیولا (IgG و IgM) هر کدام	۱.۳۳	۰.۷۲	۰.۶۱	۲۲۶۶۰۴
۸۰۳۱۰۰	آنتی بادی توکسوکارا (IgG و IgM) هر کدام	۱.۲۸	۰.۷۲	۰.۵۶	۲۱۷۷۹۹
۸۰۳۱۰۵	آنتی بادی VZV (IgG, IgM) هر کدام	۱.۳۳	۰.۷۰	۰.۶۳	۲۲۶۳۸۴
۸۰۳۱۱۰	آنتی بادی mumps (IgG, IgM) هر کدام	۱.۳۶	۰.۷۲	۰.۶۴	۲۳۱۵۲۱
۸۰۳۱۱۵	آنتی بادی measles (IgG, IgM) هر کدام	۱.۲۹	۰.۷۲	۰.۵۷	۲۱۹۶۹۴
۸۰۳۱۲۰	آنتی بادی E.B.V (IgG, IgM) هر کدام	۱.۲۹	۰.۸۰	۰.۴۹	۲۱۹۰۰۳
۸۰۳۱۳۰	آنتی بادی فسفولیپید (IgG و IgM) هر کدام	۱.۲۱	۰.۷۰	۰.۵۱	۲۰۵۳۰۲
۸۰۳۱۳۵	آنتی بادی کاردیولیپین (IgG و IgM) هر کدام	۱.۰۴	۰.۶۰	۰.۴۴	۱۷۶۱۷۰
۸۰۳۱۴۰	(آنتی میتوکندریال آنتی بادی) AMA	۱.۴۱	۰.۷۲	۰.۶۸	۲۳۸۹۷۶
۸۰۳۱۴۵	ASM	۰.۹۳	۰.۳۹	۰.۵۴	۱۵۸۲۶۶
۸۰۳۱۵۰	تجسس آنتی بادی ضد اسپرم	۰.۶۰	۰.۳۴	۰.۲۶	۱۰۲۷۵۱
۸۰۳۱۵۵	آنتی بادی تیروگلوبولین	۱.۹۰	۰.۷۲	۱.۱۸	۳۲۳۶۸۵

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۳۱۶۰	آنتی بادی کالآزار (IgG و IgM) هر کدام	۱.۶۴	۰.۷۰	۰.۹۴	۲۷۹۲۰۶
۸۰۳۱۶۵	آنتی بادی بر علیه Amoebiasis (IgG, IgM) هر کدام	۱.۳۶	۰.۷۲	۰.۶۳	۲۳۱۰۶۲
۸۰۳۱۷۰	آنتی بادی بر علیه کیست هیداتیک (IgG و IgM) هر کدام	۱.۶۸	۰.۷۲	۰.۹۶	۲۸۵۹۱۴
۸۰۳۱۷۵	تعیین زنجیره های سبک کاپا و لامبدا	۱.۲۰	۰.۴۲	۰.۷۷	۲۰۳۸۵۶
۸۰۳۱۸۰	لوپوس آنتی کوآگلوانت	۲.۲۶	۱.۰۸	۱.۱۸	۳۸۴۲۴۱
۸۰۳۱۸۵	HIV-MIX به روش الایزا	۳.۵۲	۱.۵۲	۲.۰۱	۵۹۸۷۴۲
۸۰۳۱۹۰	HIV - p۲۴ آنتی ژن به روش الایزا	۲.۲۶	۱.۳۵	۰.۹۲	۳۸۴۸۶۰
۸۰۳۱۹۵	آنتی HBC (IgM) به روش الایزا	۲.۰۴	۰.۹۴	۱.۱۰	۳۴۷۱۲۵
۸۰۳۲۰۰	HAV به روش الایزا	۲.۲۲	۰.۹۴	۱.۲۷	۳۷۷۱۲۰
۸۰۳۲۰۵	HBSAg به روش الایزا	۲.۲۲	۰.۸۹	۱.۳۳	۳۷۸۰۷۶
۸۰۳۲۱۰	HBeAg به روش الایزا	۲.۴۵	۰.۸۸	۱.۵۸	۴۱۶۶۷۳
۸۰۳۲۱۵	HbeAnti- به روش الایزا	۲.۴۵	۰.۸۸	۱.۵۸	۴۱۶۹۹۴
۸۰۳۲۲۰	Anti-HBs به روش الایزا	۲.۶۹	۰.۹۶	۱.۷۳	۴۵۷۵۰۶
۸۰۳۲۲۵	Anti-HBc به روش الایزا	۲.۲۱	۰.۷۹	۱.۴۲	۳۷۵۸۴۱
۸۰۳۲۳۰	آنتی HBC اندازه گیری آنتی اکسیدان ها	۱.۷۴	۰.۶۲	۱.۱۲	۲۹۶۶۱۴
۸۰۳۲۳۵	تست تاییدی HIV یا HCV یا ... (WesternBlot)	۲.۹۵	۱.۷۶	۱.۲۰	۵۰۱۶۶۰
۸۰۳۲۴۰	HTLV-I به روش الایزا	۲.۰۶	۰.۷۴	۱.۳۳	۳۵۰۵۰۶
۸۰۳۲۴۵	HTLV-II به روش الایزا	۲.۴۹	۰.۸۹	۱.۶۰	۴۲۳۶۲۲
۸۰۳۲۵۰	HEV یا HDV به روش الایزا	۲.۲۱	۰.۷۹	۱.۴۲	۳۷۶۱۸۲
۸۰۳۲۵۵	Anti-HCV به روش الایزا	۲.۷۸	۰.۹۹	۱.۷۹	۴۷۲۰۵۰
۸۰۳۲۶۰	آزمایش IgE به روش RIA یا الایزا	۳.۰۰	۱.۰۷	۱.۹۳	۵۱۰۲۸۰
۸۰۳۲۶۵	CH۵۰	۱.۰۶	۰.۵۴	۰.۵۲	۱۸۱۰۳۸
۸۰۳۲۷۰	آزمایش CH۵۰ به روش همولیزین (RBC-حساس شده گوسفند)	۱.۲۳	۰.۶۸	۰.۵۵	۲۰۸۵۷۸

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( k=۱۷۰۰۰۰ ریال )	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۳۲۷۵	آزمایش IgM,IgA,IgG به روش RID هر کدام به تنهایی	۲.۲۸	۰.۱۹	۲.۰۹	۳۸۸۰۹۶
۸۰۳۲۸۰	آزمایش IgM,IgA,IgG,IgD به روش ELISA هر کدام به تنهایی	۱.۸۱	۰.۷۲	۱.۰۹	۳۰۷۶۳۵
۸۰۳۲۸۵	آزمایش C۳,C۴,C۶,C۷,C۸,C۹- تراسفرین به روش RID و EIA هر کدام به تنهایی	۱.۶۲	۰.۷۵	۰.۸۷	۲۷۵۲۳۴
۸۰۳۲۹۰	Clq	۱.۳۸	۰.۷۲	۰.۶۶	۲۳۴۵۱۷
۸۰۳۲۹۵	آلفا-۱-آنتی تریپسین	۲.۲۴	۰.۲۵	۱.۹۹	۳۸۰۱۲۶
۸۰۳۳۰۰	ساب کلاس های ایمونوگلوبولین ها مانند IgG۱,IgG۲,IgG۳,IgG۴ هر کدام	۳.۱۵	۱.۰۹	۲.۰۶	۵۳۵۰۹۳
۸۰۳۳۰۵	ژل دیفوژن کیفی (روش اشتراکونی) برای هر آنتی بادی یا آنتی ژن	۲.۲۲	۱.۰۹	۱.۱۳	۳۷۷۶۲۵
۸۰۳۳۱۰	(فاکتور مهارکننده مهاجرت) MIF	۱.۸۲	۱.۱۳	۰.۶۹	۳۰۹۶۸۸
۸۰۳۳۱۵	کرایوگلوبولین (کیفی)	۰.۲۲	۰.۰۶	۰.۱۶	۳۶۷۰۱
۸۰۳۳۲۰	کرایوفیبرینوژن (کمی)	۰.۴۲	۰.۲۱	۰.۲۱	۷۱۹۲۶
۸۰۳۳۲۵	High Sensitive CRP	۱.۴۵	۰.۸۸	۰.۵۶	۲۴۵۷۸۱
۸۰۳۳۳۰	Inhibitor C1	۱.۵۹	۱.۰۸	۰.۵۱	۲۷۰۶۵۶
۸۰۳۳۳۵	PANCA (Anti MPO)	۱.۲۶	۰.۶۵	۰.۶۱	۲۱۴۹۰۸
۸۰۳۳۴۰	PAPP-A	۲.۷۱	۱.۶۱	۱.۱۰	۴۵۹۹۶۴
۸۰۳۳۴۵	Anti Smith Ab.	۱.۴۶	۰.۷۲	۰.۷۳	۲۴۷۵۷۳
۸۰۳۳۵۰	LM Ab. (Liver-idney-Microsomal)	۱.۸۹	۰.۱۵	۱.۷۴	۳۲۱۸۹۰
۸۰۳۳۵۵	.Anti Parietal Ab	۱.۸۱	۰.۲۱	۱.۶۰	۳۰۷۹۲۲
۸۰۳۳۶۰	GBM Ab	۰.۹۰	۰.۳۴	۰.۵۶	۱۵۲۳۳۹
۸۰۳۳۶۵	Pemphigus Ab	۱.۵۳	۰.۷۲	۰.۸۱	۲۶۰۷۶۰
۸۰۳۳۷۰	Anti Endomesial Ab.(G or A or M)	۱.۶۶	۰.۹۱	۰.۷۵	۲۸۱۸۸۱
۸۰۳۳۷۵	Anti Gliadin Ab.(G or A or M) هر کدام به تنهایی	۱.۶۲	۰.۷۲	۰.۸۹	۲۷۵۲۱۴
۸۰۳۳۸۰	DNPH Test	۰.۷۷	۰.۱۵	۰.۶۲	۱۳۰۷۲۴
۸۰۳۳۸۵	تست آلرژن تنفسی با ۲۰ نوع آلرژن	۱۱.۰۴	۷.۹۱	۳.۱۳	۱۸۷۷۲۳۷

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۳۳۹۲	تست ۱-۳ بتاگلوکان	۱۷.۰۴	۰.۸۹	۱۶.۱۴	۲۸۹۶۱۴۲
۸۰۳۳۹۵	Anti SCL-70 Ab	۴.۱۵	۰.۱۴	۴.۰۱	۷۰۵۲۷۷
۸۰۳۴۰۰	SSA-RO	۱.۷۵	۱.۰۸	۰.۶۷	۲۹۷۴۳۷
۸۰۳۴۰۵	SSA-LA	۱.۷۶	۰.۹۵	۰.۸۱	۲۹۸۷۲۷
۸۰۳۴۱۰	S/m RNP	۱.۸۰	۰.۹۸	۰.۸۲	۳۰۶۰۴۶
۸۰۳۴۱۵	Anti Jo1	۱.۸۰	۰.۹۸	۰.۸۲	۳۰۵۷۲۵
۸۰۳۴۲۰	ENA profile	۲.۹۲	۱.۷۴	۱.۱۸	۴۹۶۲۲۳
۸۰۳۴۲۵	Anti CCP (CPA)	۲.۷۹	۱.۶۶	۱.۱۳	۴۷۳۷۸۴
۸۰۳۴۳۰	Anti Betta - 2 Glycoprotein (IgA)	۱.۴۱	۰.۹۴	۰.۴۷	۲۳۹۸۰۴
۸۰۳۴۳۵	Anti Centromer- CREST	۱.۸۰	۰.۲۰	۱.۶۰	۳۰۵۱۹۲
۸۰۳۴۴۰	Osteocalcin	۲.۶۳	۰.۷۲	۱.۹۰	۴۴۶۷۳۵
۸۰۳۴۴۵	ASCA	۱.۹۶	۰.۲۳	۱.۷۳	۳۳۳۱۱۰
۸۰۳۴۵۰	CTX (Carboxy Terminal Telopeptide)	۳.۲۰	۱.۷۳	۱.۴۶	۵۴۳۵۵۴
۸۰۳۴۵۵	CANCA (Pr-۳)	۱.۲۵	۰.۶۳	۰.۶۱	۲۱۱۶۹۳
۸۰۳۴۶۰	Anti Interferon B	۶.۶۷	۳.۹۷	۲.۷۰	۱۱۳۴۴۸۷
۸۰۳۴۶۵	HLA ABC به روش PCR با ۹۶ پرایمر	۵۴.۱۰	۳۲.۱۹	۲۱.۹۱	۹۱۹۷۶۶۶
۸۰۳۴۷۰	HCV Genotyping	۲۹.۷۶	۱۴.۱۷	۱۵.۶۰	۵۰۵۹۹۳۸
۸۰۳۴۷۵	HPV Genotyping 16, 18	۲۸.۳۲	۱۳.۴۸	۱۴.۸۴	۴۸۱۵۰۶۵
۸۰۳۴۸۰	Anti T.B (IgG)	۱.۵۳	۰.۱۵	۱.۳۸	۲۶۰۲۷۱
۸۰۳۴۸۵	Anti T.B (IgA)	۱.۴۹	۰.۱۵	۱.۳۴	۲۵۳۰۶۲
۸۰۳۴۹۰	Anti T.B (IgM)	۱.۴۱	۰.۸۱	۰.۶۰	۲۳۸۹۵۳
۸۰۳۴۹۲	آنتی بادی Listeria (IgG,IgM) به روش الایزا هر کدام	۱.۳۳	۰.۴۷	۰.۸۵	۲۲۵۷۸۱
۸۰۳۴۹۳	آنتی بادی Leptospira (IgG,IgM) به روش الایزا هر کدام	۲.۱۲	۰.۷۶	۱.۳۶	۳۶۰۴۰۴

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( ۱۷۰۰۰۰ = k ریال )	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۳۴۹۵	Anti Brucella (IgG,IgA,IgM) هر کدام به تنهایی	۱.۶۰	۰.۵۷	۱.۰۳	۲۷۱۹۶۵
۸۰۳۵۰۰	Anti HAV (IgM)	۲.۸۸	۱.۰۳	۱.۸۵	۴۸۹۲۱۱
۸۰۳۵۰۵	Anti ds DNA	۱.۲۹	۰.۶۵	۰.۶۴	۲۱۸۴۵۰
۸۰۳۵۱۰	Anti Mullerian Ab (Each Class)	۸.۶۹	۳.۱۰	۵.۵۹	۱۴۷۷۶۸۵
۸۰۳۵۱۵	Anti Pneumonia (Each Class)	۲.۳۸	۰.۸۵	۱.۵۳	۴۰۵۲۳۸
۸۰۳۵۲۰	Diphtheria Ab. (Each Class)	۱.۸۷	۰.۶۷	۱.۲۰	۳۱۸۵۱۰
۸۰۳۵۲۵	(Each Class)Anti GM1	۴.۶۲	۱.۶۵	۲.۹۷	۷۸۴۷۲۹
۸۰۳۵۳۰	Anti Acetylcholine Receptor Ab. (Each Class)	۱۱.۵۴	۴.۱۲	۷.۴۲	۱۹۶۱۸۵۱
۸۰۳۵۳۵	Inhibin A	۷.۴۹	۲.۶۷	۴.۸۲	۱۲۷۳۳۱۷
۸۰۳۵۴۰	Leptin	۷.۰۷	۲.۵۲	۴.۵۴	۱۲۰۱۵۸۸
۸۰۳۵۴۵	Tetanus Ab. (Each Class)	۱.۸۰	۰.۴۵	۱.۳۵	۳۰۶۳۰۳
۸۰۳۵۵۰	Anti Lyme (IgG or IgM) هر کدام	۲.۴۳	۰.۸۷	۱.۵۶	۴۱۲۵۷۱
۸۰۳۵۵۵	NGAL	۲.۷۰	۰.۷۲	۱.۹۸	۴۵۹۱۶۴
۸۰۳۵۶۰	.H. pylori Stool Ag	۲.۱۱	۰.۶۳	۱.۴۸	۳۵۸۶۴۰
۸۰۳۵۶۵	Interleukins هر کدام	۱.۷۳	۰.۷۵	۰.۹۹	۲۹۴۷۱۴
۸۰۳۵۷۰	P۱۶	۳.۰۱	۱.۰۸	۱.۹۴	۵۱۲۱۵۲
۸۰۳۵۷۵	CISH (مانند FDA و داک) با تکنیک قابل قبول	۳۴.۳۵	۱۲.۹۰	۲۱.۴۵	۵۸۳۹۴۵۹
۸۰۳۵۸۰	Genotyping HPV حداقل ۶ ژنوتیپ	۲۱.۶۸	۱.۲۶	۲۰.۴۲	۳۶۸۵۶۲۵
۸۰۳۵۸۵	MAR Test (IgG)	۲.۱۲	۰.۷۶	۱.۳۷	۳۶۰۹۲۲
۸۰۳۵۹۰	MAR Test (IgA)	۲.۱۵	۰.۷۷	۱.۳۸	۳۶۶۰۰۰
۸۰۳۵۹۵	MAR Test (IgM)	۲.۱۵	۰.۷۷	۱.۳۸	۳۶۶۰۶۶
۸۰۳۶۰۰	Semen Analysis ( با استفاده از دستگاه های خودکار)	۱.۴۹	۰.۶۴	۰.۸۶	۲۵۳۹۱۴
۸۰۳۶۰۵	Urea Breath Test	۷.۰۶	۱.۴۰	۵.۶۶	۱۲۰۰۰۰۰



کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۳۶۱۰	Sperm Washing (Swim Down Method)	۳.۹۴	۲.۸۲	۱.۱۳	۶۷۰۴۰۵
۸۰۳۶۱۵	Sperm Washing (Swim Up Method)	۳.۲۲	۲.۳۰	۰.۹۲	۵۴۷۸۵۲
۸۰۳۶۲۰	Anti-Borrelia (IgM, IgG)	۳.۸۳	۱.۳۷	۲.۴۶	۶۵۱۴۸۳
۸۰۳۶۲۵	Anti-Tissue Transglutamiase (IgA, IgG)	۳.۰۵	۰.۰۶	۲.۹۹	۵۱۸۰۲۵
۸۰۳۶۳۰	Anti TPO	۱.۹۷	۰.۸۷	۱.۱۱	۳۳۵۷۳۸
۸۰۳۶۳۵	C.difficil Antigen in Stool	۴.۹۳	۲.۳۵	۲.۵۸	۸۳۸۰۷۰
۸۰۳۶۴۰	Calprotectin In stool	۷.۴۱	۲.۶۵	۴.۷۶	۱۲۵۹۷۰۶
۸۰۳۶۴۵	Clostridium difficile toxin A&B	۶.۴۴	۲.۳۰	۴.۱۴	۱۰۹۴۷۲۵
۸۰۳۶۵۰	CMV Ag	۴.۷۵	۱.۷۰	۳.۰۵	۸۰۷۵۴۲
۸۰۳۶۵۵	HE4,4 Human Epididymis Protein	۷.۷۵	۲.۷۷	۴.۹۹	۱۳۱۸۳۳۶
۸۰۳۶۶۰	NT-PRO-BNP	۱۰.۸۷	۳.۸۸	۶.۹۹	۱۸۴۸۱۸۰
۸۰۳۶۶۵	Nuclear matrix protein (NMP22)	۵.۲۴	۱.۸۷	۳.۳۷	۸۹۰۲۹۲
۸۰۳۶۷۰	Pro-calcitonin	۷.۶۴	۲.۷۳	۴.۹۱	۱۲۹۸۰۲۵
۸۰۳۶۷۵	SCL 1 Ab	۴.۵۵	۰.۴۹	۴.۰۶	۷۷۳۳۶۷
۸۰۳۶۸۰	Xylocaine test	۰.۶۶	۰.۰۹	۰.۵۷	۱۱۲۳۴۰
۸۰۳۶۸۲	تست کوآنتی فرون (انترفرون گاما)	۲۴.۶۴	۸.۸۰	۱۵.۸۴	۴۱۸۸۷۴۸
۸۰۳۶۸۴	تست گالاکتومانان	۱۸.۸۲	۶.۷۲	۱۲.۱۰	۳۱۹۸۷۷۶
۸۰۳۶۸۶	تست آلرژن ۳۰ پانلی	۱۶.۹۱	۱۰.۰۶	۶.۸۵	۲۸۷۳۸۸۸
۸۰۳۶۹۶	آدامز تست آنتی ژن یا آنتی بادی	۷.۰۴	۰.۴۵	۶.۵۹	۱۱۹۷۴۵۱
۸۰۳۶۹۷	B-Glucan	۲۰.۴۴	۷.۳۰	۱۳.۱۴	۳۴۷۴۵۴۸
۸۰۳۶۹۸	کریپتوکوکوس به روش لاتکس	۱۲.۸۶	۶.۱۲	۶.۷۴	۲۱۸۶۱۶۰

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
<b>میکروب شناسی</b>					
۸۰۴۰۰۰	تست کشت ادرار، کلنی کانت و آنتی بیوگرام	۱.۶۶	۰.۱۵	۱.۵۱	۲۸۳۰۳۹
۸۰۴۰۰۵	کشت مدفوع و آنتی بیوگرام هر بار	۱.۵۴	۰.۳۹	۱.۱۵	۲۶۲۲۶۶
۸۰۴۰۱۰	کشت خون و آنتی بیوگرام هر بار	۱.۶۹	۰.۲۹	۱.۴۰	۲۸۷۵۳۴
۸۰۴۰۱۵	کشت گلو	۱.۱۸	۰.۳۰	۰.۸۸	۲۰۰۷۱۴
۸۰۴۰۲۰	کشت سالک (لشمانیا)	۰.۹۸	۰.۳۰	۰.۶۸	۱۶۶۸۹۷
۸۰۴۰۲۵	بررسی مستقیم زخم از نظر سالک	۰.۶۰	۰.۵۰	۰.۱۰	۱۰۲۷۵۵
۸۰۴۰۳۰	کشت بی هوازی	۲.۰۴	۱.۰۲	۱.۰۲	۳۴۷۱۶۱
۸۰۴۰۳۵	کشت ترشحات عمومی (مثل گوش، بینی، زخم) از نظر باکتری	۱.۶۹	۰.۱۲	۱.۵۷	۲۸۷۷۸۹
۸۰۴۰۴۰	کشت واژن	۱.۷۷	۰.۱۲	۱.۶۵	۳۰۱۰۳۹
۸۰۴۰۴۵	شیگلا (تعیین گروه)	۱.۲۸	۰.۲۴	۱.۰۳	۲۱۷۰۸۰
۸۰۴۰۵۰	اوره آز برای هلیکوباکتر	۰.۱۶	۰.۰۸	۰.۰۸	۲۶۷۰۰
۸۰۴۰۵۵	هلیکوباکتر پیلوری، تست تنفسی شامل کیت جمع آوری نمونه دارویی و هوای تنفسی	۱.۵۵	۰.۶۱	۰.۹۴	۲۶۳۳۵۵
۸۰۴۰۶۰	مستقیم و کشت هلیکوباکتر	۲.۰۶	۰.۳۶	۱.۶۹	۳۴۹۳۷۷
۸۰۴۰۶۵	کشت کلامیدیا	۱.۷۴	۰.۳۶	۱.۳۸	۲۹۵۸۷۷
۸۰۴۰۷۰	کشت مایکوپلاسم	۱.۱۲	۰.۳۶	۰.۷۶	۱۹۱۱۱۱
۸۰۴۰۷۵	آزمایش BK (باسیل کخ) مستقیم	۲.۶۱	۱.۸۷	۰.۷۵	۴۴۴۰۷۲
۸۰۴۰۸۰	کشت و آنتی بیوگرام میکروب سل (حداقل با استفاده از ۳ نوع آنتی بیوتیک)	۶.۴۳	۱.۵۳	۴.۹۰	۱۰۹۳۵۸۸
۸۰۴۰۸۵	آنتی بیوگرام میکروب سل	۵.۱۱	۱.۲۲	۳.۸۹	۸۶۸۴۹۷
۸۰۴۰۹۰	آزمایش مستقیم قارچ	۰.۴۸	۰.۴۰	۰.۰۸	۸۲۱۴۰
۸۰۴۰۹۵	کشت از نظر قارچ	۱.۸۱	۰.۳۶	۱.۴۴	۳۰۷۵۲۲
۸۰۴۱۰۰	تست آزمایش مدفوع از نظر انگل	۰.۵۹	۰.۴۲	۰.۱۷	۱۰۰۰۰۰
۸۰۴۱۰۵	تست تجسس خون مخفی در مدفوع هر نوبت	۰.۴۷	۰.۲۸	۰.۱۹	۸۰۰۰۰

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۴۱۱۰	اسکاج تست	۰.۳۰	۰.۲۲	۰.۰۹	۵۱۳۳۰
۸۰۴۱۱۵	گرفتن نمونه و بررسی جهت حشره گال	۰.۴۷	۰.۳۳	۰.۱۳	۷۹۵۹۲
۸۰۴۱۲۰	تعیین میزان چربی تام مدفوع (۲۴ تا ۴۸ ساعته)	۰.۸۹	۰.۴۹	۰.۳۹	۱۵۰۶۸۳
۸۰۴۱۲۵	تشخیص ویروس، کشت سلولی و مراقبت	۱۰.۲۲	۰.۳۵	۹.۸۷	۱۷۳۷۵۶۰
۸۰۴۱۳۰	Ureoplasma urealyticum Culture	۱.۹۷	۱.۳۰	۰.۶۷	۳۳۵۳۰.۶
۸۰۴۱۳۵	Mycoplasma hominis Culture	۱.۴۵	۰.۹۱	۰.۵۴	۲۴۶۰۵۸
۸۰۴۱۴۰	تست افتراقی BK	۴.۰۲	۰.۴۹	۳.۵۴	۶۸۳۸۷۷
۸۰۴۱۴۵	کشت آمیب	۰.۶۱	۰.۱۱	۰.۵۰	۱۰۳۴۰۱
۸۰۴۱۵۰	کشت ترشح گلو از نظر دیفتری	۱.۷۶	۰.۲۴	۱.۵۲	۳۰۰۰۰۰
۸۰۴۱۵۵	کشت لیستریا	۰.۶۱	۰.۲۹	۰.۳۲	۱۰۴۴۵۱
۸۰۴۱۶۰	کشت بروسلا روی محیط کاستانیدا	۱.۱۴	۰.۳۶	۰.۷۸	۱۹۴۰۲۱
۸۰۴۱۶۵	UBT (Urea Breath Test) با استفاده از کرین ۱۴	۷.۰۶	۶.۰۷	۰.۹۹	۱۲۰۰۰۰۰
۸۰۴۱۷۰	برای هر آنتی بیوتیک E- Test	۲.۶۸	۰.۳۶	۲.۳۲	۴۵۶۳۷۷
۸۰۴۱۷۵	تشخیص عوامل بیماری زا با تکنیک فلورسانت	۳.۰۸	۰.۲۹	۲.۷۹	۵۲۳۸۴۶
۸۰۴۱۸۰	Leishman Body DIRECT SMEAR	۰.۶۰	۰.۵۰	۰.۱۰	۱۰۲۷۵۵

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
<b>آزمایش های متفرقه</b>					
۸۰۴۴۰۰	آزمایش کامل مایع منی	۱.۲۹	۰.۹۲	۰.۳۷	۲۲۰۰۰۰
۸۰۴۴۰۵	Processeing Sperm و ارزیابی حجم، شمارش، حرکت و مورفولوژی اسپرم به طور کامل	۱.۳۵	۰.۹۷	۰.۳۹	۲۳۰۰۰۰
۸۰۴۴۱۰	اندازه گیری فروکتوز مایع منی	۰.۲۶	۰.۰۰	۰.۲۶	۴۴۳۸۳
۸۰۴۴۱۵	تست بعد از مقاربت (PCT)	۰.۷۹	۰.۳۷	۰.۴۱	۱۳۳۷۱۹
۸۰۴۴۲۰	آزمایشات روتین مایعات بدن: شامل نخاع، مایع مفاصل، مایع آسیت مایع پلور و قند، پروتئین و شمارش گلبولها	۱.۸۰	۱.۰۷	۰.۷۳	۳۰۵۴۶۸
۸۰۴۴۲۵	آزمایش مستقیم از ترشحات و رنگ آمیزی (مانند ترشحات گوش، بینی، واژینال و غیره)	۰.۶۷	۰.۴۸	۰.۱۹	۱۱۴۴۸۷
۸۰۴۴۳۰	Hypo Osmotic Swelling Test (HOS)	۳.۰۰	۱.۸۰	۱.۲۰	۵۰۹۵۵۸
۸۰۴۸۴۰	FISH برای هر Probe	۱۷	۷.۰۰	۱۰.۰۰	۲۸۵۶۰۰۰

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۵۰۰۰	استخراج DNA	۶.۷۵	۱.۶۲	۵.۱۲	۱۱۴۷۲۴۹
۸۰۵۰۰۵	استخراج RNA	۸.۴۴	۲.۸۴	۵.۶۰	۱۴۳۴۷۴۷
۸۰۵۰۵۷	انجام PCR برای ژنتیک پزشکی	۵.۰۰	۲.۰۰	۳.۰۰	۸۳۳۰۰۰
۸۰۵۰۷۰	تعیین توالی یک آگزون	۱۰.۰۰	۳.۰۰	۷.۰۰	۱۶۶۶۰۰۰
۸۰۵۰۷۵	RT/PCR	۱۲.۰۹	۵.۰۶	۷.۰۳	۲۰۵۴۵۸۶
۸۰۵۰۷۹	استفاده از PCR کمی برای تعیین بار سایر عوامل بیماریزا	۶.۲۰	۱.۱۷	۵.۰۳	۱۰۵۳۵۳۴
۸۰۵۰۸۰	استفاده از RT/PCR کمی برای تعیین بار سایر عوامل بیماریزا	۳۸.۵۹	۱۸.۲۰	۲۰.۳۹	۶۵۶۰۵۷۰
۸۰۵۰۸۱	استفاده از RT/PCR کمی برای تعیین بار HIV	۲۵.۳۳	۱۱.۳۷	۱۴.۲۵	۴۳۵۶۷۳۲
۸۰۵۰۸۲	استفاده از RT/PCR کمی برای تعیین بار ویروس هپاتیت C	۳۰.۷۶	۱۱.۳۷	۱۹.۳۹	۵۲۳۰۰۰۰
۸۰۵۰۸۳	استفاده از PCR کمی برای تعیین بار CMV	۲۹.۶۷	۶.۵۰	۲۳.۱۷	۵۰۴۳۴۰۰
۸۰۵۰۸۴	استفاده از PCR کمی برای تعیین بار ویروس هپاتیت B	۲۹.۶۱	۶.۵۰	۲۳.۱۱	۵۰۳۴۳۲۰
۸۰۵۰۸۶	RT/PCR کمی برای ژنتیک پزشکی	۴۹.۰۰	۹.۰۰	۴۰.۰۰	۵۲۴۳۰۰۰
۸۰۵۰۹۰	استفاده از PCR کیفی برای CMV	۴.۰۳	۱.۶۹	۲.۳۴	۶۸۴۵۶۰
۸۰۵۰۹۲	استفاده از PCR کیفی برای MTB	۴.۰۸	۱.۳۶	۲.۷۲	۶۹۳۴۵۰
۸۰۵۰۹۴	استفاده از PCR کیفی برای HBV	۳.۹۷	۱.۱۰	۲.۸۷	۶۷۴۵۶۰
۸۰۵۰۹۶	استفاده از PCR کیفی برای HSV	۴.۰۴	۱.۴۰	۲.۶۴	۶۸۶۵۳۰
۸۰۵۰۹۷	استفاده از PCR کیفی برای سایر عوامل بیماریزا	۴.۱۱	۱.۲۰	۲.۹۱	۶۹۸۶۵۰
۸۰۵۰۹۸	RT/PCR کیفی برای JC/BK	۹.۷۴	۵.۱۰	۴.۶۴	۱۶۵۶۰۰۰
۸۰۵۱۰۰	RT/PCR کیفی برای HIV	۹.۷۵	۷.۰۰	۲.۷۵	۱۶۵۷۰۰۰
۸۰۵۱۰۲	RT/PCR کیفی برای ویروس هپاتیت C	۹.۵۷	۴.۷۹	۴.۷۸	۱۶۲۷۰۰۰
۸۰۵۱۰۴	RT/PCR کیفی برای سایر عوامل بیماریزا	۹.۵۵	۵.۳۵	۴.۱۹	۱۶۲۳۰۰۰
۸۰۶۲۰۰	دابل مارکر برای غربالگری سندرم داون شامل ( PAP-A + Free Beta )	۵.۹۴	۲.۵۰	۳.۴۴	۱۰۱۰۱۹۹

کد ملی	نام تست	ضریب کل ( $k=170000$ ریال)	ضریب حرفه ای	ضریب فنی	قیمت تمام شده تست سال ۱۳۹۴ (ریال)
۸۰۶۲۰۵	a FP+ Beta Titer + Unconjugated steriol    تریپل مارکر برای غربالگری سندرم داون	۶.۷۶	۲.۴۰	۴.۳۶	۱۱۴۹۲۹۹
۸۰۶۲۱۰	a FP+ Beta Titer + inhibin A +Unconjugated steriol    کواد روپل مارکر برای غربالگری سندرم داون	۱۴.۸۰	۵.۰۶	۹.۷۴	۲۵۱۵۵۴۱

کد بین المللی	عنوان	جزء فنی اصلاح شده	جزء حرفه ای اصلاح شده	ارزش نسبی اصلاح شده
<b>آسیب شناسی</b>				
۸۰۷۰۰۰	پذیرش نمونه‌های سیتوپاتولوژی شامل ثبت و دریافت نمونه و گزارش و نگهداری آن	۰.۱۹	۰.۰۵	۰.۲۴
۸۰۷۰۰۵	سیتوپاتولوژی مایعات، روش تغلیظ، اسمیر و بررسی به جز نمونه های حاصل از گردن رحم یا واژن	۱.۱۵	۱.۸۰	۲.۹۵
۸۰۷۰۲۵	سیتوپاتولوژی، اسمیرها، گردن رحم یا واژینال، تا ۳ اسمیر همراه با بررسی دقیق هورمونی (نظیر Index و Aryopynotic Index)	۰.۷۰	۲.۰۰	۲.۷۰
۸۰۷۰۲۷	<b>Pap Smear Liquid Base (Thin Prep)</b>	۱.۳۰	۲.۴۰	۳.۷۰
۸۰۷۰۳۵	سیتوپاتولوژی نمونه ادرار	۱.۰۵	۱.۸۰	۲.۸۵
۸۰۷۰۴۵	بررسی میکروسکوپی و گزارش (F.N.A)	۱.۵۰	۵.۹۰	۷.۴۰
۸۰۷۰۵۰	بررسی میکروسکوپی اسپراسیون مغز استخوان و گزارش آن	۱.۵۰	۵.۳۰	۶.۸۰
۸۰۷۰۵۵	بررسی میکروسکوپی بیوسی به همراه اسپیراسیون مغز استخوان (با یا بدون سل بلاک) و گزارش آن	۳.۰۰	۷.۱۰	۱۰.۱۰
۸۰۷۰۶۰	سطح ۱- آسیب شناسی تشریحی، تنها بررسی ظاهری بافت	۰.۱۰	۰.۶۰	۰.۷۰
۸۰۷۰۶۵	سطح ۲- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی)	۱.۲۰	۱.۸۰	۳.۰۰
۸۰۷۰۷۰	سطح ۳- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزینی (میکروسکوپی)	۱.۵۰	۶.۰۰	۷.۵۰
۸۰۷۰۷۵	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی)	۲.۰۰	۷.۵۰	۹.۵۰
۸۰۷۰۸۰	سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی)	۲.۵۰	۹.۰۰	۱۱.۵۰
۸۰۷۰۸۵	سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی)	۳.۵۰	۱۰.۰۰	۱۳.۵۰
۸۰۷۰۹۰	عمل دی کالسیفیکاسیون	۰.۱۵	۰.۴۰	۰.۵۵
۸۰۷۰۹۵	رنگ آمیزی اختصاصی، گروه ۱ برای میکروارگانیزمها (مانند گریلدی، اسیدفست، متنامین سیلور)	۰.۳۵	۰.۴۰	۰.۷۵
۸۰۷۱۰۰	رنگ آمیزی اختصاصی، گروه ۲ رنگ آمیزهای دیگر (مانند آهن، تری کروم)	۰.۳۵	۰.۴۰	۰.۷۵
۸۰۷۱۰۵	هیستوشیمی برای تعیین ترکیبات شیمیایی (مانند مس، روی)	۰.۳۵	۰.۴۰	۰.۷۵
۸۰۷۱۲۰	مشاوره و گزارش لام هایی که در جای دیگری تهیه شده اند	۰.۰۰	۵.۵۰	۵.۵۰

کد بین المللی	عنوان	جزء فنی اصلاح شده	جزء حرفه ای اصلاح شده	ارزش نسبی اصلاح شده
۸۰۷۱۲۵	مشاوره و گزارش مواردی که نیاز به تهیه لام دارند	۱.۰۰	۵.۵۰	۶.۵۰
۸۰۷۱۳۰	فروزن سکشن و مشاوره در اتاق عمل	۳.۵۰	۸.۵۰	۱۲.۰۰
۸۰۷۱۳۵	ایمونوهیستوشیمی (شامل ایمونوپراکسید از بافتی)، هر آنتی بادی	۳.۹۰	۴.۶۰	۸.۵۰
۸۰۷۱۴۰	مطالعه ایمونوفلوئورسانس، هر آنتی بادی، روش مستقیم (ایمنو هیستوشیمی)	۳.۲۰	۳.۸۰	۷.۰۰
۸۰۷۱۴۵	مطالعه ایمونوفلوئورسانس، هر آنتی بادی، روش غیرمستقیم (ایمنو هیستوشیمی)	۲.۱۰	۱.۹۰	۴.۰۰
۸۰۷۱۵۰	میکروسکوپ الکترونی، تشخیص	۱۰.۲۵	۴.۷۵	۱۵.۰۰
۸۰۷۱۵۵	میکروسکوپ الکترونی، اسکینینگ	۱۱.۴۵	۵.۵۵	۱۷.۰۰





هزینه تمام شده پیشنهادی ارائه خدمات آزمایشگاهی

۱۳۹۵