

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۱/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۰۰۵	پذیرش و ثبت نمونه های آزمایشگاهی		۴۶,۹۰۰	۱۵۴,۷۰۰	۲۳,۵۰۰	۱۸۲,۰۰۰
# ۸۰۰۱۰	خونگیری وریدی یا مویرگی، یک یا چند نوبت	(به ازای هر روز برای بیماران سرپایی یا بستری، این کد صرفاً یکبار قابل محاسبه و گزارش می باشد)۱۵	۷۴,۵۰۰	۱۸۷,۵۰۰	۱۲۹,۵۰۰	۲۰۷,۰۰۰
# ۸۰۰۱۲	خونگیری وریدی یا مویرگی یک یا چند بار با لوله خلاء	۱۵	۴۴۷,۰۰۰	۱۶۲,۰۰۰	۲۷۳,۰۰۰	۵۰۵,۰۰۰
# ۸۰۰۱۵	خونگیری وریدی از کودکان زیر ۵ سال	۳۰	۳۰۳,۰۰۰	۱۳۶,۰۰۰	۲۴۵,۰۰۰	۳۲۲,۵۰۰
# ۸۰۰۱۷	خونگیری با استفاده از لوله خلاء از کودکان زیر ۵ سال	۴۰	۲۰۳,۰۰۰	۵۲۴,۰۰۰	۳۵۰,۰۰۰	۵۸۲,۵۰۰
# ۸۰۰۲۰	جمع آوری نمونه ترشحات واژن، پروستات یا مجرای ادراری	۲۰	۱۰۸,۰۰۰	۲۹۸,۰۰۰	۱۸۲,۰۰۰	۳۳۷,۰۰۰
# ۸۰۰۲۵	جمع آوری ترشحات نوک پستان	۱۰	۵۴,۰۰۰	۱۴۹,۰۰۰	۹۱,۰۰۰	۱۶۸,۵۰۰
# ۸۰۰۳۰	اندازه‌گیری کمی جرم ادرار جمع آوری شده در مدت زمان معین	۱۱	۶۵,۹۰۰	۱۹۹,۹۰۰	۱۰۷,۱۰۰	۲۳۱,۱۰۰
# ۸۰۰۳۵	جمع آوری شیره معده یا دوازدهه یک نوبت	۱۹	۱۱۹,۵۰۰	۳۷۶,۷۰۰	۱۹۱,۱۰۰	۴۳۹,۱۰۰
# ۸۰۰۴۰	جمع آوری شیره معده بعد از تحریک با هیستامین یا مواد محرك مشابه	۲۴	۱۵۰,۴۰۰	۴۷۲,۸۰۰	۲۴۰,۸۰۰	۵۵۰,۸۰۰
# ۸۰۰۴۵	نمونه‌گیری از ضایعات قارچی، گال، لیشمانیا و موارد مشابه	۲۰	۱۰۸,۰۰۰	۲۹۸,۰۰۰	۱۸۲,۰۰۰	۳۳۷,۰۰۰
# ۸۰۰۲۰۰	آزمایش کامل ادرار با استفاده از نوار ادراری یا قرص‌های دارویی برای تعیین بیلیوبین، قند، هموگلوبین، کتون‌ها، لوکوسیت‌ها، نیتریت، PH، وزن مخصوص، اوروبیلینوژن وغیره به صورت ماکروسکوپی یا بدون استفاده از دستگاه خودکار شامل گزارش ویژگی‌های ماکروسکوپی و تجسس میکروسکوپی	۱۹	۱۱۴,۳۰۰	۳۴۷,۹۰۰	۱۸۵,۵۰۰	۴۰۲,۵۰۰
# ۸۰۰۲۰۵	آزمایش بیوشیمیایی تک در خواستی ادرار، حداکثر تا ۲ آزمایش، هر کدام	۰۸	۴۸,۴۰۰	۱۴۸,۰۰۰	۷۸,۴۰۰	۱۷۱,۴۰۰
# ۸۰۰۲۱۰	آزمایش تجسس میکروسکوپی ادرار به تنها	۰۸	۴۸,۴۰۰	۱۴۸,۰۰۰	۷۸,۴۰۰	۱۷۱,۴۰۰
# ۸۰۰۲۱۵	اندازه گیری کمی وزن مخصوص ادرار	۰۸	۴۸,۴۰۰	۱۴۸,۰۰۰	۷۸,۴۰۰	۱۷۱,۴۰۰
# ۸۰۰۲۲۰	اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی میکروآلبومینوری با نوار تست یا سایر روشها	۱۷	۱۰۰,۹۰۰	۳۰۳,۷۰۰	۱۶۴,۵۰۰	۳۵۰,۵۰۰
# ۸۰۰۲۲۵	اندازه گیری کمی پروتئین در ادرار جمع آوری شده در مدت زمان معین	۱۹	۱۱۴,۳۰۰	۳۴۷,۹۰۰	۱۸۵,۵۰۰	۴۰۲,۵۰۰
# ۸۰۰۲۳۰	اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی پروتئین بنس جونز در ادرار به روش شیمیایی و حرارتی	۱۶	۹۶,۸۰۰	۲۹۶,۰۰۰	۱۵۶,۱۰۰	۳۴۲,۸۰۰
# ۸۰۰۲۳۵	اندازه گیری کمی هموگلوبین، اگزالات، سیترات و یا پنتوز در ادرار به روش غیر آنریمی	۱۴	۸۶,۰۰۰	۲۶۶,۲۰۰	۱۳۸,۶۰۰	۳۰۹,۱۰۰
# ۸۰۰۲۴۰	اندازه گیری کیفی اوروبیلینوژن ادرار	۱۴	۸۶,۰۰۰	۲۶۶,۲۰۰	۱۳۸,۶۰۰	۳۰۹,۱۰۰
# ۸۰۰۲۵۵	آزمایش کیفی کلرید فریک برای غربالگری بیماریهای متابولیک ژنتیکی از جمله PKU (تجسس اسید فنیل پیروپیک) در ادرار	۲۲	۱۳۱,۸۰۰	۳۹۹,۸۰۰	۲۱۴,۲۰۰	۶۶۲,۲۰۰
# ۸۰۰۲۶۰	آزمایش کیفی/نیمه کمی برای غربالگری الکاپتونوری (تجسس اسید هموژنوتیسیک) در ادرار	۳۱	۱۹۴,۷۰۰	۶۱۳,۱۰۰	۳۱۱,۵۰۰	۷۱۴,۵۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۰۲۶۵	اندازه‌گیری کمی مس سرم		.۰۹	.۰۶	.۰۳۵	۲۱۱,۱۰۰	۶۴۳,۹۰۰	۳۴۲,۳۰۰	۷۴۵,۳۰۰
# ۸۰۰۲۶۶	اندازه‌گیری کمی مس ادرار ۲۴ ساعته		.۰۹	.۰۶	.۰۳۵	۲۱۱,۱۰۰	۶۴۳,۹۰۰	۳۴۲,۳۰۰	۷۴۵,۳۰۰
# ۸۰۰۲۷۰	اندازه‌گیری کیفی اینمه کمی تیروزین ادرار		.۰۹	.۰۶	.۰۳۵	۲۱۱,۱۰۰	۶۴۳,۹۰۰	۳۴۲,۳۰۰	۷۴۵,۳۰۰
# ۸۰۰۲۷۵	اندازه‌گیری کیفی اینمه کمی سیستین و هموسیستین ادرار		.۰۷	.۰۶	.۰۳۳	۲۰۲,۹۰۰	۶۲۸,۵۰۰	۳۲۶,۹۰۰	۷۲۹,۹۰۰
# ۸۰۰۲۸۰	اندازه‌گیری کیفی اینمه کمی هموسیستین ادرار		.۰۳	.۰۲	.۰۱۵	۹۲,۷۰۰	۲۸۸,۳۰۰	۱۴۹,۱۰۰	۳۳۵,۱۰۰
# ۸۰۰۲۹۰	تجسس میکروسکوپی گلوبول قرمز دیسموروفیک در ادرار		.۰۴	.۰۲	.۰۱۶	۹۶,۸۰۰	۲۹۶,۰۰۰	۱۵۶,۱۰۰	۳۴۲,۸۰۰
*# ۸۰۰۲۹۵	اندازه‌گیری کیفی اینمه کمی مواد احیا کننده در ادرار		.۰۶	.۰۷	.۰۱۳	۱۳۸,۵۰۰	۴۲۱,۹۰۰	۲۲۴,۷۰۰	۴۸۸,۲۰۰
*# ۸۰۰۳۰۰	تجسس میکروسکوپی دانه‌های متاکروماتیک در ادرار		.۰۴	.۰۱	.۰۱۵	۹۰,۱۰۰	۲۷۳,۹۰۰	۱۴۶,۳۰۰	۳۱۶,۸۰۰
*# ۸۰۰۳۰۵	Addis Count آزمایش		.۰۹	.۰۵	.۰۳۴	۲۰۴,۴۰۰	۶۲۱,۸۰۰	۳۳۱,۸۰۰	۷۱۹,۳۰۰
*# ۸۰۰۳۱۵	اندازه‌گیری کمی اکسالات به روش آنزیمی در ادرار ۲۴ ساعته		.۱۶	.۰۴۱	.۰۵۷	۳۴۰,۳۰۰	۱,۰۲۹,۳۰۰	۵۵۳,۷۰۰	۱,۱۸۹,۲۰۰
*# ۸۰۰۳۲۰	اندازه‌گیری کمی سیترات به روش آنزیمی در ادرار ۲۴ ساعته		.۳۱	.۰۸۳	.۱۱۴	۶۸۳,۲۰۰	۲,۰۷۳,۰۰۰	۱,۱۱۰,۲۰۰	۲,۳۹۶,۷۰۰
# ۸۰۰۴۰۰	اندازه‌گیری کمی گلوکز خون/سرم/پلاسما		.۰۶	.۰۱۲	.۰۱۸	۱۰۵,۰۰۰	۳۱۱,۴۰۰	۱۷۲,۲۰۰	۳۵۸,۲۰۰
# ۸۰۰۴۰۵	اندازه‌گیری کمی گلوکز خون/سرم/پلاسما، ۲ ساعت پس از صرف صبحانه (2hpp)		.۰۸	.۰۱۴	.۰۲۲	۱۲۶,۶۰۰	۳۷۱,۰۰۰	۲۰۸,۶۰۰	۴۲۵,۶۰۰
# ۸۰۰۴۱۰	آزمایش تحمل گلوکز با حداقل ۴ نمونه (GTT)		.۱۶	.۰۴۴	.۰۶۰	۳۶۰,۴۰۰	۱,۰۹۵,۶۰۰	۵۸۵,۲۰۰	۱,۲۶۷,۲۰۰
# ۸۰۰۴۱۵	اندازه‌گیری کمی اوره خون/سرم/پلاسما		.۰۵	.۰۱۱	.۰۱۶	۹۴,۲۰۰	۲۸۱,۶۰۰	۱۵۴,۰۰۰	۳۲۴,۵۰۰
# ۸۰۰۴۱۶	اندازه‌گیری کمی اوره ادار		.۰۵	.۰۱۱	.۰۱۶	۹۴,۲۰۰	۲۸۱,۶۰۰	۱۵۴,۰۰۰	۳۲۴,۵۰۰
# ۸۰۰۴۲۰	اندازه‌گیری کمی کراتینین خون/سرم/پلاسما		.۰۶	.۰۱۴	.۰۲۰	۱۱۸,۴۰۰	۳۵۵,۶۰۰	۱۹۳,۲۰۰	۴۱۰,۲۰۰
# ۸۰۰۴۲۱	اندازه‌گیری کمی کراتینین ادرار		.۰۶	.۰۱۴	.۰۲۰	۱۱۸,۴۰۰	۳۵۵,۶۰۰	۱۹۳,۲۰۰	۴۱۰,۲۰۰
# ۸۰۰۴۲۵	اندازه‌گیری کمی اسید اوریک خون/سرم/پلاسما		.۰۶	.۰۱۴	.۰۲۰	۱۱۸,۴۰۰	۳۵۵,۶۰۰	۱۹۳,۲۰۰	۴۱۰,۲۰۰
# ۸۰۰۴۲۶	اندازه‌گیری کمی اسید اوریک ادرار		.۰۶	.۰۱۴	.۰۲۰	۱۵۷,۵۰۰	۴۶۷,۱۰۰	۲۵۸,۳۰۰	۵۳۷,۳۰۰
# ۸۰۰۴۳۵	اندازه‌گیری کمی تریگلیسیرید در خون/سرم/پلاسما		.۰۹	.۰۱۸	.۰۲۷	۱۵۷,۵۰۰	۴۶۷,۱۰۰	۲۵۸,۳۰۰	۵۳۷,۳۰۰
# ۸۰۰۴۴۰	اندازه‌گیری کمی HDL-Cholesterol در سرم/پلاسما		.۰۸	.۰۱۸	.۰۲۶	۱۵۳,۴۰۰	۴۵۹,۴۰۰	۲۵۰,۶۰۰	۵۲۹,۶۰۰
# ۸۰۰۴۴۵	اندازه‌گیری کمی LDL-Cholesterol در سرم/پلاسما		.۱۰	.۰۱۹	.۰۲۹	۱۶۸,۳۰۰	۴۹۶,۹۰۰	۲۷۶,۵۰۰	۵۷۱,۰۰۰
# ۸۰۰۴۶۰	اندازه‌گیری کمی سدیم خون/سرم/پلاسما		.۰۸	.۰۱۵	.۰۲۳	۱۳۳,۳۰۰	۳۹۳,۱۰۰	۲۱۹,۱۰۰	۴۵۱,۶۰۰
# ۸۰۰۴۶۱	اندازه‌گیری کمی سدیم ادرار		.۰۸	.۰۱۵	.۰۲۳	۱۳۳,۳۰۰	۳۹۳,۱۰۰	۲۱۹,۱۰۰	۴۵۱,۶۰۰
# ۸۰۰۴۶۵	اندازه‌گیری کمی پتاسیم خون/سرم/پلاسما		.۰۸	.۰۱۵	.۰۲۳	۱۳۳,۳۰۰	۳۹۳,۱۰۰	۲۱۹,۱۰۰	۴۵۱,۶۰۰
# ۸۰۰۴۶۶	اندازه‌گیری کمی پتاسیم ادرار		.۰۸	.۰۱۵	.۰۲۳	۱۳۳,۳۰۰	۳۹۳,۱۰۰	۲۱۹,۱۰۰	۴۵۱,۶۰۰
# ۸۰۰۴۷۰	اندازه‌گیری کمی کلر خون/سرم/پلاسما		.۰۶	.۰۱۶	.۰۲۲	۱۳۱,۸۰۰	۳۹۹,۸۰۰	۲۱۴,۲۰۰	۴۶۲,۲۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۰۴۷۱	اندازه‌گیری کمی کلر ادرار		.۰۶	.۰۶	.۰۲۲	۱۳۱,۸۰۰	۳۹۹,۸۰۰	۲۱۴,۲۰۰	۴۶۲,۲۰۰
# ۸۰۰۴۷۵	اندازه‌گیری کمی دی اکسید کربن یا بیکربنات		.۰۴	.۰۶	.۰۲۰	۱۲۳,۶۰۰	۳۸۴,۴۰۰	۱۹۸,۸۰۰	۴۴۶,۸۰۰
# ۸۰۰۴۸۰	اندازه‌گیری کمی لیتیم سرم		.۰۶	.۱۸	.۰۲۴	۱۴۵,۲۰۰	۴۴۴,۰۰۰	۲۳۵,۲۰۰	۵۱۴,۲۰۰
# ۸۰۰۴۸۵	اندازه‌گیری کمی کلسیم سرم/پلاسمما		.۰۹	.۱۶	.۰۲۵	۱۴۴,۱۰۰	۴۲۲,۹۰۰	۲۳۷,۳۰۰	۴۸۵,۳۰۰
# ۸۰۰۴۸۶	اندازه‌گیری کمی کلسیم ادرار		.۰۹	.۱۶	.۰۲۵	۱۴۴,۱۰۰	۴۲۲,۹۰۰	۲۳۷,۳۰۰	۴۸۵,۳۰۰
# ۸۰۰۴۹۰	اندازه‌گیری کمی کلسیم یونیزه خون/سرم/پلاسمما		.۰۴	.۱۸	.۰۲۲	۱۳۷,۰۰۰	۴۲۸,۶۰۰	۲۱۹,۸۰۰	۴۹۸,۸۰۰
# ۸۰۰۴۹۵	اندازه‌گیری کمی فسفر سرم/پلاسمما		.۰۷	.۱۴	.۰۲۱	۱۲۲,۵۰۰	۳۶۳,۳۰۰	۲۰۰,۹۰۰	۴۱۷,۹۰۰
# ۸۰۰۴۹۶	اندازه‌گیری کمی فسفر ادرار		.۰۷	.۱۴	.۰۲۱	۱۲۲,۵۰۰	۳۶۳,۳۰۰	۲۰۰,۹۰۰	۴۱۷,۹۰۰
# ۸۰۰۵۰۰	اندازه‌گیری کمی آهن سرم/پلاسمما		.۱۱	.۱۷	.۰۲۸	۱۵۹,۰۰۰	۴۶۰,۴۰۰	۲۶۳,۲۰۰	۵۲۶,۷۰۰
# ۸۰۰۵۰۵	اندازه‌گیری ظرفیت اتصال آهن (TIBC)		.۱۲	.۲۳	.۰۳۵	۲۰۳,۳۰۰	۳۳۳,۹۰۰	۶۰۰,۷۰۰	۶۹۰,۴۰۰
# ۸۰۰۵۱۰	اندازه‌گیری کمی پروتئین خون		.۰۷	.۱۴	.۰۲۱	۱۲۲,۵۰۰	۳۶۳,۳۰۰	۲۰۰,۹۰۰	۴۱۷,۹۰۰
# ۸۰۰۵۱۵	اندازه‌گیری کمی البومن خون		.۰۷	.۱۴	.۰۲۱	۱۲۲,۵۰۰	۳۶۳,۳۰۰	۲۰۰,۹۰۰	۴۱۷,۹۰۰
# ۸۰۰۵۲۰	اندازه‌گیری کمی پروتئین توتال سرم و تعیین نسبت آلبومین به گلوبولین		.۲۱	.۳۰	.۰۵۱	۲۸۷,۱۰۰	۸۲۴,۷۰۰	۸۲۴,۷۰۰	۹۴۱,۷۰۰
# ۸۰۰۵۲۵	اندازه‌گیری کمی بیلیروبین سرم/پلاسمما (شامل بیلیروبین توتال و مستقیم)		.۱۲	.۲۷	.۰۳۹	۲۳۰,۱۰۰	۳۷۵,۹۰۰	۶۸۹,۱۰۰	۷۹۴,۴۰۰
# ۸۰۰۵۳۰	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم AST در سرم/پلاسمما		.۰۹	.۱۶	.۰۲۵	۱۴۴,۱۰۰	۴۲۲,۹۰۰	۲۳۷,۳۰۰	۴۸۵,۳۰۰
# ۸۰۰۵۳۵	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم ALT در سرم/پلاسمما		.۰۹	.۱۶	.۰۲۵	۱۴۴,۱۰۰	۴۲۲,۹۰۰	۲۳۷,۳۰۰	۴۸۵,۳۰۰
# ۸۰۰۵۴۰	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم فسفاتاز قلیایی (ALP) در سرم/پلاسمما		.۰۹	.۱۶	.۰۲۵	۱۴۴,۱۰۰	۴۲۲,۹۰۰	۲۳۷,۳۰۰	۴۸۵,۳۰۰
# ۸۰۰۵۴۵	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم اسید فسفاتاز توتال (ACP) در سرم/پلاسمما		.۰۷	.۱۹	.۰۲۶	۱۵۶,۰۰۰	۴۷۳,۸۰۰	۲۵۳,۴۰۰	۵۴۷,۹۰۰
# ۸۰۰۵۵۰	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم اسید فسفاتاز پروستاتیک در سرم/پلاسمما		.۱۱	.۳۱	.۰۴۲	۲۵۲,۸۰۰	۷۶۹,۸۰۰	۴۱۰,۲۰۰	۸۹۰,۷۰۰
# ۸۰۰۵۵۵	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم لاکتان دهیدروژناز (LD LDH) در سرم/پلاسمما		.۲۶	.۴۸	.۰۷۴	۴۲۸,۲۰۰	۱,۲۶۱,۰۰۰	۷۰۴,۲۰۰	۱,۴۴۸,۲۰۰
# ۸۰۰۵۵۶	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم لاکتان دهیدروژناز (LD LDH) در مایعات بدن		.۲۶	.۴۸	.۰۷۴	۴۲۸,۲۰۰	۱,۲۶۱,۰۰۰	۷۰۴,۲۰۰	۱,۴۴۸,۲۰۰
# ۸۰۰۵۶۰	اندازه‌گیری کمی ایزوآنزیم‌های لاکتان دهیدروژناز (LD) در سرم/پلاسمما		.۱۴	.۸۰	.۰۹۴	۵۹۳,۴۰۰	۱,۸۷۵,۸۰۰	۹۴۷,۸۰۰	۲,۱۸۷,۸۰۰
# ۸۰۰۵۶۵	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم کراتین فسفوکیناز CK (CPK) توتال در سرم/پلاسمما		.۲۹	.۶۵	.۰۹۴	۵۵۴,۴۰۰	۱,۶۵۹,۸۰۰	۹۰۵,۸۰۰	۱,۹۱۳,۳۰۰
# ۸۰۰۵۷۰	اندازه‌گیری کمی ایزو آنزیم کراتین فسفوکیناز CPK-MB در سرم/پلاسمما		.۱۶	.۶۱	.۰۷۷	۴۷۴,۳۰۰	۱,۴۷۱,۳۰۰	۷۶۳,۷۰۰	۱,۷۰۹,۲۰۰
# ۸۰۰۵۷۱	اندازه‌گیری کمی CPK-MB-MASS	(این کد با کدهای CPK و میوگلوبین و تروپونین قابل محاسبه و گزارش نمی باشد) (صرفاً در مراکز درمانی بستری و اورژانس تحت پوشش پیمه می باشد)	.۲۰	.۵۰	.۱۷۰	۱,۰۸۷,۰۰۰	۳,۴۶۹,۰۰۰	۱,۷۲۹,۰۰۰	۴,۰۵۴,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۰۵۷۵	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم آلدولاز در سرم/پلاسما		.۰۱۴	.۰۴۱	.۰۵۵	۳۳۲,۱۰۰	۱,۰۱۳,۹۰۰	۵۳۸,۳۰۰	۱,۱۷۳,۸۰۰
# ۸۰۰۵۸۰	آزمایش بررسی فعالیت آنزیم G6PD گلوبول قرمز		.۰۳۰	.۰۶۰	.۰۹۰	۵۲۵,۰۰۰	۱,۵۵۷,۰۰۰	۸۶۱,۰۰۰	۱,۷۹۱,۰۰۰
# ۸۰۰۵۸۵	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم آمیلاز در سرم/پلاسما		.۰۱۹	.۰۳۷	.۰۵۶	۳۲۵,۸۰۰	۹۶۴,۰۰۰	۵۳۴,۸۰۰	۱,۱۰۸,۳۰۰
# ۸۰۰۵۸۶	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم آمیلاز در ادرار		.۰۱۹	.۰۳۷	.۰۵۶	۳۲۵,۸۰۰	۹۶۴,۰۰۰	۵۳۴,۸۰۰	۱,۱۰۸,۳۰۰
# ۸۰۰۵۹۰	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم لیپاز در سرم/پلاسما		.۰۱۳	.۰۴۰	.۰۵۳	۳۲۱,۳۰۰	۹۸۴,۱۰۰	۵۲۰,۱۰۰	۱,۱۴۰,۱۰۰
# ۸۰۰۵۹۵	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم ایزوستیرات دهیدروژناز در سرم/پلاسما		.۰۱۰	.۰۲۸	.۰۳۸	۲۲۸,۶۰۰	۶۹۵,۸۰۰	۳۷۱,۰۰۰	۸۰۵,۰۰۰
# ۸۰۰۶۰۰	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم سوربیتول دهیدروژناز در سرم/پلاسما		.۰۰۶	.۰۲۸	.۰۳۴	۲۱۲,۱۰۰	۶۶۵,۰۰۰	۳۴۰,۲۰۰	۷۷۴,۲۰۰
# ۸۰۰۶۰۵	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم گاماگلوتامیل ترانسفراز (GGT) در سرم/پلاسما		.۰۳۶	.۰۷۳	۱.۰۹	۶۳۶,۷۰۰	۱,۸۹۰,۵۰۰	۱,۰۴۳,۷۰۰	۲,۱۷۵,۲۰۰
# ۸۰۰۶۱۰	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم لوسین آمینوپیتیداز (LAP) در سرم/پلاسما		.۰۱۲	.۰۶۹	.۰۸۱	۵۱۱,۵۰۰	۱,۶۱۷,۳۰۰	۸۱۶,۹۰۰	۱,۸۸۶,۴۰۰
# ۸۰۰۶۱۱	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم لوسین آمینوپیتیداز (LAP) در ادرار و مایعات بدن		.۰۱۲	.۰۶۹	.۰۸۱	۵۱۱,۵۰۰	۱,۶۱۷,۳۰۰	۸۱۶,۹۰۰	۱,۸۸۶,۴۰۰
# ۸۰۰۶۱۵	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم ۵-نوکلوتیپتاز (NT-۵) در سرم/پلاسما		.۰۱۲	.۰۶۶	.۰۷۸	۴۹۱,۴۰۰	۱,۵۵۱,۰۰۰	۷۸۵,۴۰۰	۱,۸۰۸,۴۰۰
# ۸۰۰۶۲۰	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم کولین استراز سرم		.۰۰۵	.۰۱۸	.۰۲۳	۱۴۱,۱۰۰	۴۳۶,۳۰۰	۲۲۷,۵۰۰	۵۰۶۵۰
# ۸۰۰۶۲۵	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم کولین استراز خون کامل		.۰۰۶	.۰۲۲	.۰۲۸	۱۷۲,۰۰۰	۵۳۲,۴۰۰	۲۷۷,۲۰۰	۶۱۸,۲۰۰
# ۸۰۰۶۳۰	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم آدنوزین دی آمیناز (ADA) در سرم/پلاسما		.۰۲۴	.۱۰۶	۱.۳۰	۸۰۸,۶۰۰	۲,۵۲۷,۴۰۰	۱,۲۹۷,۸۰۰	۲,۹۴۰,۸۰۰
# ۸۰۰۶۳۱	اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم آدنوزین دی آمیناز (ADA) در مایعات بدن		.۰۲۴	.۱۰۶	۱.۳۰	۸۰۸,۶۰۰	۲,۵۲۷,۴۰۰	۱,۲۹۷,۸۰۰	۲,۹۴۰,۸۰۰
# ۸۰۰۶۳۵	اندازه‌گیری کمی پیروات در سرم/پلاسما		.۰۳۴	.۰۲۱	.۰۵۵	۲۸۵,۹۰۰	۲۸۰,۱۰۰	۴۸۲,۳۰۰	۸۰۷,۸۰۰
# ۸۰۰۶۴۰	اندازه‌گیری کمی لاکتات در سرم/پلاسما		.۰۲۳	.۰۲۱	.۰۴۴	۶۴۱,۲۰۰	۲۳۵,۰۰۰	۳۹۷,۶۰۰	۷۲۳,۱۰۰
# ۸۰۰۶۴۵	اندازه‌گیری کمی فعالیت مورامیداز در سرم/پلاسما		.۰۰۴	.۰۲۲	.۰۴۶	۱۶۳,۸۰۰	۵۱۷,۰۰۰	۲۶۱,۸۰۰	۶۰۲,۸۰۰
# ۸۰۰۶۵۰	اندازه‌گیری کلیرانس کراتینین (برمبنای اندازه‌گیری کراتینین در سرم و ادرار)		.۰۱۱	.۰۳۰	.۰۴۱	۲۴۶,۱۰۰	۷۴۷,۷۰۰	۳۹۹,۷۰۰	۸۶۴,۷۰۰
# ۸۰۰۶۵۵	اندازه‌گیری کلیرانس اوره (برمبنای اندازه‌گیری کراتینین در سرم و ادرار)		.۰۰۸	.۰۲۳	.۰۳۱	۱۸۶,۹۰۰	۵۶۹,۹۰۰	۳۰۳,۱۰۰	۶۵۹,۶۰۰
# ۸۰۰۶۶۰	اندازه‌گیری کمی هوموونیلیک اسید (HVA) به روش HPLC در ادرار		.۰۵۳	۱.۴۰	۱.۹۳	۱,۱۵۵,۳۰۰	۳,۵۰۲,۱۰۰	۱,۸۷۸,۱۰۰	۴,۰۴۸,۱۰۰
# ۸۰۰۶۶۵	اندازه‌گیری هر آنالیت شیمی بالینی که در فهرست خدمات مشخص نشده است		.۰۰۹	.۰۱۶	.۰۲۵	۱۴۴,۱۰۰	۴۲۲,۹۰۰	۲۳۷,۳۰۰	۴۸۵,۳۰۰
# ۸۰۰۶۷۰	اندازه‌گیری کمی آمینواسیدها به ازای یک یا چند آمینواسید در سرم/پلاسما		.۰۰۳	.۱۴۰	۱.۹۳	۱,۱۵۵,۳۰۰	۳,۵۰۲,۱۰۰	۱,۸۷۸,۱۰۰	۴,۰۴۸,۱۰۰
# ۸۰۰۶۷۱	اندازه‌گیری کمی آمینواسیدها به ازای یک یا چند آمینواسید در ادرار و مایعات بدن		.۰۰۳	.۱۴۰	۱.۹۳	۱,۱۵۵,۳۰۰	۳,۵۰۲,۱۰۰	۱,۸۷۸,۱۰۰	۴,۰۴۸,۱۰۰
# ۸۰۰۶۷۵	آزمایش چالش گلوکز (GCT)		.۰۱۳	.۰۳۵	.۰۴۸	۲۸۷,۸۰۰	۸۷۳,۶۰۰	۴۶۷,۶۰۰	۱,۰۱۰,۱۰۰
# ۸۰۰۶۸۰	اندازه‌گیری PH مایعات بدن به جز خون و ادرار		.۰۰۹	.۰۲۳	.۰۳۲	۱۹۱,۰۰۰	۵۷۷,۶۰۰	۳۱۰,۸۰۰	۶۶۷,۳۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۱/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۰۷۰۰	آزمایش الکتروفورز ایمونوفیکساسیون؛ سایر مایعات بدن با تغییظ (برای مثال ادرار (CSF،		۱.۳۰	۰.۷۰	۷.۰۰	۴,۳۵۲,۰۰۰	۱۳,۰۹۸,۰۰۰	۶,۹۸۶,۰۰۰	۱۵,۸۲۱,۰۰۰
# ۸۰۰۷۰۵	آزمایش الکتروفورزیس هموگلوبین همراه اندازه گیری هموگلوبین F به روش شیمیایی و هموگلوبین ۲ A به روش ستون توا مأ		۱.۰۰	۱.۷۰	۲.۷۰	۱,۵۴۹,۰۰۰	۴,۵۲۷,۰۰۰	۲,۵۵۵,۰۰۰	۰,۱۹,۰۰۰
# ۸۰۰۷۱۰	آزمایش الکتروفورز هموگلوبین به روش سیترات آگار به منظور افتراق هموگلوبین‌های غیرطبیعی		۰.۵۳	۱.۴۹	۲.۰۲	۱,۲۱۵,۶۰۰	۳,۷۰۱,۰۰۰	۱,۹۷۲,۶۰۰	۴,۲۸۲,۱۰۰
# ۸۰۰۷۱۵	آزمایش کیفی ایزوپروپانول و حرارت (تعیین هموگلوبین ناپایدار)		۰.۲۶	۱.۴۹	۱.۷۵	۱,۱۰۴,۹۰۰	۳,۴۹۳,۱۰۰	۱,۷۶۴,۷۰۰	۴,۰۷۴,۲۰۰
# ۸۰۰۷۲۰	اندازه گیری کمی نسبت زنجیره‌های گلوبین به روش بیوسنتز In vitro		۰.۴۷	۱.۴۹	۱.۹۶	۱,۱۹۱,۰۰۰	۳,۶۵۴,۸۰۰	۱,۹۲۶,۴۰۰	۴,۲۳۵,۹۰۰
# ۸۰۰۷۲۵	اندازه گیری کمی هموگلوبین جنینی (HbF) به روش شیمیایی		۰.۰۵	۰.۱۴	۰.۱۹	۱۱۴,۳۰۰	۳۴۷,۹۰۰	۱۸۵,۵۰۰	۴۰۲۵۰
# ۸۰۰۷۳۰	اندازه گیری کمی هموگلوبین ۲ A به روش کروماتوگرافی ستونی		۰.۲۳	۰.۶۴	۰.۸۷	۵۲۳,۱۰۰	۱,۵۹۱,۵۰۰	۸۴۹,۱۰۰	۱,۸۴۱,۱۰۰
# ۸۰۰۷۳۵	آزمایش الکتروفورزیس پروتئین‌های سرم		۰.۴۲	۱.۲۰	۱.۶۲	۹۷۶,۲۰۰	۲,۹۷۵,۴۰۰	۱,۵۸۳,۴۰۰	۳,۴۴۳,۴۰۰
# ۸۰۰۷۴۰	آزمایش الکتروفورزیس پروتئین‌های ادرار		۰.۰۵	۰.۱۰	۲.۰۰	۱,۲۱۰,۰۰۰	۳,۷۰۰,۰۰۰	۱,۹۶۰,۰۰۰	۴,۲۸۵,۰۰۰
# ۸۰۰۷۴۱	آزمایش الکتروفورزیس پروتئین‌های مایع نخاع		۰.۵۰	۱.۵۰	۲.۰۰	۱,۲۱۰,۰۰۰	۳,۷۰۰,۰۰۰	۱,۹۶۰,۰۰۰	۴,۲۸۵,۰۰۰
# ۸۰۰۷۴۵	آزمایش الکتروفورزیس زنجیره‌های گلوبین		۰.۲۹	۱.۰۹	۱.۳۸	۸۴۹,۲۰۰	۲,۶۳۲,۲۰۰	۱,۳۶۷,۸۰۰	۳,۰۵۷,۳۰۰
# ۸۰۰۷۵۰	آزمایش الکتروفورزیس لیبیوپروتئین‌های سرم		۰.۲۲	۱.۰۳	۱.۲۵	۷۸۰,۳۰۰	۲,۴۴۵,۷۰۰	۱,۲۵۰,۹۰۰	۳,۸۴۷,۴۰۰
# ۸۰۰۷۵۵	آزمایش الکتروفورزیس آپولیپوپروتئین‌ها سرم		۰.۳۵	۰.۹۰	۱.۲۵	۷۴۶,۵۰۰	۲,۲۵۸,۵۰۰	۱,۲۱۴,۵۰۰	۲۶۰۹۵۰
# ۸۰۰۷۶۰	آزمایش ایمونو الکتروفورزیس سرم				۴.۹۲	۳.۶۴	۱.۲۸	۲,۹۶۳,۶۰۰	۴,۸۰۷,۶۰۰
# ۸۰۰۷۶۱	آزمایش ایمونو الکتروفورزیس ادرار				۴.۹۲	۳.۶۴	۱.۲۸	۲,۹۶۳,۶۰۰	۱۰,۴۴۹,۶۰۰
# ۸۰۰۷۶۵	آزمایش الکتروفورزیس برای تعیین ایزوآنژیم‌های LD، CK، ALkalan فسفاتاز		۰.۲۴	۱.۱۲	۱.۳۶	۸۴۸,۸۰۰	۲,۶۶۰,۰۰۰	۱,۳۶۰,۸۰۰	۳,۰۹۶,۸۰۰
# ۸۰۰۷۷۰	آزمایش Current Immuno Electrophoresis CCIE Counter				۱.۳۳	۱.۱۰	۰.۲۳	۸۳۱,۳۰۰	۲,۶۸,۱۰۰
# ۸۰۰۷۷۵	آزمایش اندازه گیری کیفی آنالیت (ها) با استفاده از کروماتوگرافی ستونی (مانند HPLC، مایع و گاز)		۰.۴۹	۱.۳۸	۱.۸۷	۱,۱۲۵,۵۰۰	۳,۴۲۷,۱۰۰	۱,۸۲۶,۳۰۰	۳,۹۶۵,۳۰۰
# ۸۰۰۷۸۰	آزمایش اندازه گیری کمی آنالیت (ها) با استفاده از کروماتوگرافی ستونی (مانند HPLC، مایع و گاز)		۰.۹۸	۱.۳۸	۲.۳۶	۱,۳۲۶,۴۰۰	۳,۸۰۴,۴۰۰	۲,۲۰۳,۶۰۰	۴,۳۴۲,۶۰۰
# ۸۰۰۷۸۵	آزمایش کروماتوگرافی کاغذی یک بعدی		۰.۱۶	۰.۴۵	۰.۶۱	۳۶۷,۱۰۰	۱,۱۱۷,۷۰۰	۵۹۵,۷۰۰	۱,۲۹۳,۲۰۰
# ۸۰۰۷۹۰	آزمایش کروماتوگرافی کاغذی دو بعدی		۰.۳۲	۰.۴۵	۰.۷۷	۴۳۲,۷۰۰	۱,۲۴۰,۹۰۰	۷۱۸,۹۰۰	۱,۴۱۶,۴۰۰
# ۸۰۰۷۹۵	آزمایش کروماتوگرافی لایه نازک (Thin layer)		۰.۶۸	۱.۳۸	۲.۰۶	۱,۲۰۳,۴۰۰	۳,۵۷۳,۴۰۰	۱,۹۷۲,۶۰۰	۴,۱۱۱,۶۰۰
# ۸۰۰۷۹۶	آزمایش کروماتوگرافی لایه نازک (Thin layer) مواد روان گردان، مخدوشارها و متabolیت آن‌ها در خون		۰.۶۸	۱.۳۸	۲.۰۶	۱,۲۰۳,۴۰۰	۳,۵۷۳,۴۰۰	۱,۹۷۲,۶۰۰	۴,۱۱۱,۶۰۰
# ۸۰۰۷۹۸	آزمایش کروماتوگرافی لایه نازک (Thin layer) متابولیت مرتبه با بیماری‌های متabolیک در خون		۰.۶۸	۱.۳۸	۲.۰۶	۱,۲۰۳,۴۰۰	۳,۵۷۳,۴۰۰	۱,۹۷۲,۶۰۰	۴,۱۱۱,۶۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۰۷۹۹	آزمایش کروماتوگرافی لایه نازک (Thin layer) مواد روان گردان، مخدوشداروها و متاپولیت آن‌ها در ادرار و مایعات بدن		.۰۶۸	۱.۳۸	۲.۰۶	۱,۲۰۳,۴۰۰	۳,۵۷۳,۴۰۰	۱,۹۷۲,۶۰۰	۴,۱۱۱,۶۰۰
# ۸۰۰۸۰۰	اندازه‌گیری کمی هموگلوبین گلیکوزیله (HbA1C) در خون		.۰۳۶	.۰۸۳	۱.۱۹	۷۰۳,۷۰۰	۲,۱۱۱,۵۰۰	۱,۱۴۸,۷۰۰	۲,۴۳۵,۲۰۰
# ۸۰۰۸۰۵	اندازه‌گیری کمی هر یک از فلزات سنگین در مایعات بدن به روش جذب اتمی (Fe, Zn, Hg) و سایر موارد)		.۰۷۱	۱.۰۰	۱.۷۱	۹۶۱,۱۰۰	۲,۷۵۶,۷۰۰	۱,۵۹۶,۷۰۰	۳,۱۴۶,۷۰۰
# ۸۰۰۸۱۰	اندازه‌گیری کمی منیزیم خون یا سایر فلزات سنگین به روش اسپکتروفتومتری		.۰۱۱	.۰۲۴	.۰۳۵	۲۰۵,۹۰۰	۶۱۵,۱۰۰	۳۳۶,۷۰۰	۷۰۸,۷۰۰
# ۸۰۰۸۱۵	اندازه‌گیری کمی منیزیم یونیزه خون به روش اسپکتروفتومتری		.۰۰۸	.۰۲۲	.۰۳۰	۱۸۰,۲۰۰	۵۴۷,۸۰۰	۲۹۲,۶۰۰	۶۳۳,۶۰۰
# ۸۰۰۸۲۰	تجسس و تشخیص مواد مخدوش (مانند مورفین و مپریدین) در خون/سرم/پلاسمای انسان		.۰۳۰	.۰۶۸	.۰۹۸	۵۷۸,۶۰۰	۱,۷۳۳,۸۰۰	۹۴۵,۰۰۰	۱,۹۹۹,۰۰۰
# ۸۰۰۸۲۱	تجسس و تشخیص مواد مخدوش (مانند مورفین و مپریدین) در ادرار		.۰۳۰	.۰۶۸	.۰۹۸	۵۷۸,۶۰۰	۱,۷۳۳,۸۰۰	۹۴۵,۰۰۰	۱,۹۹۹,۰۰۰
# ۸۰۰۸۲۵	اندازه‌گیری کیفی انبیمه کمی اسید استیل سالسیلیک (آسپرین)		.۰۰۸	.۰۲۳	.۰۳۱	۱۸۶,۹۰۰	۵۶۹,۹۰۰	۳۰۳,۱۰۰	۶۵۹,۶۰۰
# ۸۰۰۸۳۰	اندازه‌گیری کمی اسید استیل سالسیلیک (آسپرین)		.۰۱۹	.۰۲۷	.۰۴۶	۲۵۸,۸۰۰	۷۴۳,۰۰۰	۴۲۹,۸۰۰	۸۴۸,۳۰۰
# ۸۰۰۸۳۵	اندازه‌گیری کمی باریتونرات‌ها به طریق شیمیایی		.۰۱۰	.۰۲۷	.۰۳۷	۲۲۱,۹۰۰	۶۷۳,۷۰۰	۳۶۰,۵۰۰	۷۷۹,۰۰۰
# ۸۰۰۸۴۰	اندازه‌گیری کمی کاربامازپین و داروهای ضد صرع و آنتی‌بیوتیک‌ها در خون/سرم/پلاسمای انسان		.۰۶۵	۱.۸۴	۲.۴۹	۱,۴۹۹,۳۰۰	۴,۵۶۶,۹۰۰	۲,۴۳۲,۵۰۰	۵,۲۸۴,۵۰۰
# ۸۰۰۸۴۵	اندازه‌گیری کمی سیکلوسپورین در خون/سرم/پلاسمای انسان		.۰۷۰	۱.۷۰	۲.۴۰	۱,۴۲۶,۰۰۰	۴,۳۹۶,۰۰۰	۲,۳۲۴,۰۰۰	۴,۹۵۹,۰۰۰
# ۸۰۰۸۴۷	اندازه‌گیری کمی Tacrolimous در خون/سرم/پلاسمای انسان		.۰۷۰	۱.۷۰	۲.۴۰	۱,۴۲۶,۰۰۰	۴,۳۹۶,۰۰۰	۲,۳۲۴,۰۰۰	۴,۹۵۹,۰۰۰
# ۸۰۰۸۵۰	اندازه‌گیری کمی سطح سایر داروهای در خون/سرم/پلاسمای ادرار		.۰۳۹	۱.۰۹	۱.۴۸	۸۹۰,۲۰۰	۲,۷۰۹,۲۰۰	۱,۴۴۴,۸۰۰	۳,۱۳۴,۳۰۰
# ۸۰۰۸۵۵	اندازه‌گیری کمی ۵-هیدروکسی اندول استیک اسید (۵HIAA) در ادرار		.۰۱۴	.۰۴۰	.۰۵۴	۳۲۵,۴۰۰	۹۹۱,۸۰۰	۵۲۷,۸۰۰	۱,۱۴۷,۸۰۰
# ۸۰۰۸۶۰	اندازه‌گیری کمی وانیلیل مندلیک اسید (VMA) در ادرار		.۰۲۵	.۰۷۰	.۰۹۵	۵۷۱,۰۰۰	۱,۷۳۹,۵۰۰	۹۲۷,۵۰۰	۲,۰۱۲,۵۰۰
# ۸۰۰۸۶۵	اندازه‌گیری کمی متیل موالونیک اسید (M/M/A) در ادرار		.۰۶۸	.۰۶۴	۱.۳۲	۷۰۷,۶۰۰	۱,۹۳۸,۰۰۰	۱,۱۹۵,۶۰۰	۲,۱۸۷,۶۰۰
# ۸۰۰۸۷۰	اندازه‌گیری کمی کتکول آمین‌های در خون/سرم/پلاسمای انسان		.۰۲۴	.۰۶۸	.۰۹۲	۵۵۴,۰۰۰	۱,۶۸۷,۶۰۰	۱,۹۵۲,۸۰۰	۱,۹۵۲,۸۰۰
# ۸۰۰۸۷۱	اندازه‌گیری کمی کتکول آمین‌های در ادرار		.۰۲۴	.۰۶۸	.۰۹۲	۱,۶۸۷,۶۰۰	۵۵۴,۰۰۰	۱,۹۵۲,۸۰۰	۱,۹۵۲,۸۰۰
# ۸۰۰۸۷۲	اندازه‌گیری کمی نورآدنالین در خون/سرم/پلاسمای انسان		.۰۲۴	.۰۶۸	.۰۹۲	۱,۶۸۷,۶۰۰	۵۵۴,۰۰۰	۱,۹۵۲,۸۰۰	۱,۹۵۲,۸۰۰
# ۸۰۰۸۷۳	اندازه‌گیری کمی نورآدنالین در ادرار		.۰۲۴	.۰۶۸	.۰۹۲	۱,۶۸۷,۶۰۰	۵۵۴,۰۰۰	۱,۹۵۲,۸۰۰	۱,۹۵۲,۸۰۰
# ۸۰۰۸۷۵	اندازه‌گیری کمی متانفرین، نورمتانفرین آزاد در سرم		.۰۴۹	۱.۳۹	۱.۸۸	۱,۱۳۲,۲۰۰	۳,۴۴۹,۲۰۰	۱,۸۳۶,۸۰۰	۳,۹۹۱,۳۰۰
# ۸۰۰۸۷۶	اندازه‌گیری کمی متانفرین، نورمتانفرین در ادرار		.۰۴۹	۱.۳۹	۱.۸۸	۱,۱۳۲,۲۰۰	۳,۴۴۹,۲۰۰	۱,۸۳۶,۸۰۰	۳,۹۹۱,۳۰۰
# ۸۰۰۸۸۰	اندازه‌گیری کمی ۱۷-کتواستروئیدها در ادرار		.۰۱۷	.۰۵۴	.۰۷۱	۴۳۱,۰۰۰	۱,۳۲۴,۳۰۰	۶۹۷,۹۰۰	۱,۵۳۴,۹۰۰
# ۸۰۰۸۸۵	اندازه‌گیری کمی ۱۷-هیدروکسی استروئیدها در ادرار		.۰۱۷	.۰۵۴	.۰۷۱	۴۳۱,۰۰۰	۱,۳۲۴,۳۰۰	۶۹۷,۹۰۰	۱,۵۳۴,۹۰۰
# ۸۰۰۸۹۰	آزمایش اسپکتروفتومتریک مایع آمنیوتیک		.۰۰۶	.۰۲۰	.۰۲۶	۱۵۸,۶۰۰	۴۸۸,۲۰۰	۲۵۶,۲۰۰	۵۶۶,۲۰۰
# ۸۰۰۸۹۵	اندازه‌گیری کمی بیلریوبین در مایع آمنیوتیک		.۰۰۶	.۰۱۷	.۰۲۳	۱۳۸,۵۰۰	۴۲۱,۹۰۰	۲۲۴,۷۰۰	۸۸۸,۲۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۰۹۰۰	اندازه‌گیری کمّی لسیتین و اسفنگومولین در مایع آمنیوتیک		.۰۹	.۳۶	.۴۵	۲۷۸,۱۰۰	۸۶۴,۹۰۰	۴۴۷,۳۰۰	۱۰۰,۵۳۰۰
# ۸۰۰۹۰۵	آزمایش ثبات کف (Foam Stability Test) در مایع آمنیوتیک		.۰۵	.۱۴	.۱۹	۱۱۴,۳۰۰	۳۴۷,۹۰۰	۱۸۵,۵۰۰	۴۰۲,۵۰۰
# ۸۰۰۹۱۰	اندازه‌گیری کمّی هیدروکسی پرولین آزاد در ادرار		.۴۳	.۴۸	.۹۱	۴۹۷,۹۰۰	۱,۳۹۱,۹۰۰	۸۳۵,۱۰۰	۱,۵۷۹,۱۰۰
# ۸۰۰۹۱۵	اندازه‌گیری کمّی هیدروکسی پرولین توتال در ادرار		.۴۳	.۴۸	.۹۱	۴۹۷,۹۰۰	۱,۳۹۱,۹۰۰	۸۳۵,۱۰۰	۱,۵۷۹,۱۰۰
# ۸۰۰۹۲۵	اندازه‌گیری کیفی‌انیمه کمّی اسید موكوبالی ساکاریدهای ادرار		.۰۵	.۱۴	.۱۹	۱۱۴,۳۰۰	۳۴۷,۹۰۰	۱۸۵,۵۰۰	۴۰۲,۵۰۰
# ۸۰۰۹۳۰	اندازه‌گیری کمّی اسید موكوبالی ساکاریدهای ادرار		.۰۷	.۲۵	.۳۲	۱۹۶,۲۰۰	۶۰۶,۴۰۰	۳۱۶,۴۰۰	۷۰۳,۹۰۰
# ۸۰۰۹۳۵	آزمایش اسید معده شامل اندازه‌گیری کمّی اسید کلریدریک آزاد، اسیدیته توتال، برای هر نمونه		.۱۰	.۵۰	.۶۰	۳۷۶,۰۰۰	۱,۱۸۲,۰۰۰	۶۰۲,۰۰۰	۱,۳۷۷,۰۰۰
# ۸۰۰۹۴۵	اندازه‌گیری فاکتور داخلی (Intrinsic Factor) در شیره معده		.۲۸	.۳۳	.۶۱	۱,۰۰۵,۹۰۰	۳,۱۵۶,۹۰۰	۱,۶۱۲,۱۰۰	۳,۶۷۳,۶۰۰
# ۸۰۰۹۵۰	جمع‌آوری نمونه عرق		.۳۵	.۳۳	.۶۸	۱,۰۰۴,۶۰۰	۳,۲۰۸,۸۰۰	۱,۶۶۶,۰۰۰	۳,۷۷۲,۵۰۰
# ۸۰۰۹۵۵	اندازه‌گیری کمّی دلتا آمینولوولینیک (Delta-ALA) در ادرار		.۱۷	.۶۵	.۸۲	۵۰۵,۲۰۰	۱,۵۶۷,۴۰۰	۸۱۳,۴۰۰	۱,۸۲۰,۹۰۰
# ۸۰۰۹۶۰	اندازه‌گیری کمّی پورفیرین در ادرار		.۰۵	.۱۴	.۱۹	۱۱۴,۳۰۰	۳۴۷,۹۰۰	۱۸۵,۵۰۰	۴۰۲,۵۰۰
# ۸۰۰۹۶۵	اندازه‌گیری کیفی‌انیمه کمّی اوروپورفیرین در ادرار		.۰۶	.۰۹	.۱۵	۸۴,۹۰۰	۲۴۵,۱۰۰	۱۴۰,۷۰۰	۲۸۰,۲۰۰
# ۸۰۰۹۷۰	اندازه‌گیری کمّی اوروپورفیرین ادرار		.۰۳	.۱۷	.۲۰	۱۲۶,۲۰۰	۳۹۸,۸۰۰	۲۰۱,۶۰۰	۴۶۵,۱۰۰
# ۸۰۰۹۷۵	اندازه‌گیری کیفی‌انیمه کمّی کوپروپورفیرین در ادرار		.۰۶	.۰۹	.۱۵	۸۴,۹۰۰	۲۴۵,۱۰۰	۱۴۰,۷۰۰	۲۸۰,۲۰۰
# ۸۰۰۹۸۰	اندازه‌گیری کمّی کوپروپورفیرین خون		.۰۶	.۱۷	.۲۳	۱۳۸,۵۰۰	۴۲۱,۹۰۰	۲۲۴,۷۰۰	۴۸۸,۲۰۰
# ۸۰۰۹۸۱	اندازه‌گیری کمّی کوپروپورفیرین ادرار		.۰۶	.۱۷	.۲۳	۱۳۸,۵۰۰	۴۲۱,۹۰۰	۲۲۴,۷۰۰	۴۸۸,۲۰۰
# ۸۰۰۹۸۲	اندازه‌گیری کمّی کوپروپورفیرین مدفوع		.۰۶	.۱۷	.۲۳	۱۳۸,۵۰۰	۴۲۱,۹۰۰	۲۲۴,۷۰۰	۴۸۸,۲۰۰
# ۸۰۰۹۸۵	اندازه‌گیری کیفی‌انیمه کمّی پورفوبیلینوژن ادرار		.۰۶	.۰۹	.۱۵	۸۴,۹۰۰	۲۴۵,۱۰۰	۱۴۰,۷۰۰	۲۸۰,۲۰۰
# ۸۰۰۹۹۰	اندازه‌گیری کمّی پورفوبیلینوژن ادرار		.۰۵	.۱۹	.۲۴	۱۴۷,۸۰۰	۴۵۸,۴۰۰	۲۳۸,۰۰۰	۵۳۲,۵۰۰
# ۸۰۰۹۹۵	اندازه‌گیری کمّی اوروبیلینوژن در ادرار		.۰۹	.۳۶	.۴۵	۲۷۸,۱۰۰	۸۶۴,۹۰۰	۴۴۷,۳۰۰	۱۰۰,۵۳۰۰
# ۸۰۰۹۹۶	اندازه‌گیری کمّی اوروبیلینوژن در مدفوع		.۰۹	.۳۶	.۴۵	۲۷۸,۱۰۰	۸۶۴,۹۰۰	۴۴۷,۳۰۰	۱۰۰,۵۳۰۰
# ۸۰۱۰۰۰	اندازه‌گیری کمّی فنیل آلانین یا تیروزین به روش شیمیایی در سرم/پلاسمما / خون کامل		.۳۷	.۰۵	.۴۲	۸۵۵,۲۰۰	۲,۶۰۵,۴۰۰	۱,۳۸۷,۴۰۰	۳,۰۱۴,۹۰۰
# ۸۰۱۰۰۱	اندازه‌گیری کمّی فنیل آلانین یا تیروزین به روش شیمیایی در ادرار		.۳۷	.۰۵	.۴۲	۸۵۵,۲۰۰	۲,۶۰۵,۴۰۰	۱,۳۸۷,۴۰۰	۳,۰۱۴,۹۰۰
# ۸۰۱۰۰۵	اندازه‌گیری کمّی سرولوپلاسمین به روش شیمیایی در سرم/پلاسمما		.۶۵	.۸۲	.۴۷	۸۱۵,۹۰۰	۲,۳۱۲,۷۰۰	۱,۳۶۱,۵۰۰	۲,۶۳۲,۵۰۰
# ۸۰۱۰۱۰	اندازه‌گیری کمّی آمونیاک خون/پلاسمما		.۳۳	.۵۴	.۸۷	۴۹۷,۱۰۰	۱,۴۴۷,۵۰۰	۸۲۱,۱۰۰	۱,۶۵۸,۱۰۰
# ۸۰۱۰۱۵	اندازه‌گیری کمّی اسید لاکتیک خون/پلاسمما		.۲۵	.۲۰	.۴۵	۲۳۶,۵۰۰	۶۳۴,۵۰۰	۴۰۲,۵۰۰	۷۱۲,۵۰۰
# ۸۰۱۰۱۶	اندازه‌گیری کمّی اسید لاکتیک مایع مغزی نخاعی		.۰۸	.۲۰	.۴۵	۲۳۶,۵۰۰	۶۳۴,۵۰۰	۴۰۲,۵۰۰	۷۱۲,۵۰۰
# ۸۰۱۰۲۰	اندازه‌گیری کمّی الکل (اتanol) در هر نوع نمونه بالینی به جز هواي بازدمى		.۰۸	.۳۴	.۴۰	۲۴۷,۲۰۰	۷۶۸,۸۰۰	۳۹۷,۶۰۰	۸۹۳,۶۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۱۰۲۵	اندازه گیری کمی میوگلوبین (Myoglobin) خون/پلاسما/ سرم		.۰۲۴	.۶۹	.۹۳	۵۶۰,۷۰۰	۱,۷۰۹,۷۰۰	۹۰۹,۳۰۰	۱,۹۷۸,۸۰۰
# ۸۰۱۰۲۶	اندازه گیری کمی میوگلوبین (Myoglobin) ادرار		.۰۲۴	.۶۹	.۹۳	۵۶۰,۷۰۰	۱,۷۰۹,۷۰۰	۹۰۹,۳۰۰	۱,۹۷۸,۸۰۰
# ۸۰۱۰۳۰	اندازه گیری کمی میتوگلوبین (Methemoglobin) خون		.۰۰۳	.۱۶	.۱۹	۱۱۹,۵۰۰	۳۷۶,۷۰۰	۱۹۱,۱۰۰	۴۳۹,۱۰۰
# ۸۰۱۰۴۰	اندازه گیری کیفی اینمه کمی تروپوین قلبی در خون/ سرم/ پلاسما		.۰۲۱	.۶۰	.۸۱	۴۸۸,۱۰۰	۱,۴۸۷,۷۰۰	۷۹۱,۷۰۰	۱,۷۲۱,۷۰۰
# ۸۰۱۰۴۵	اندازه گیری کمی تروپوین قلبی در خون/ سرم/ پلاسما		.۰۷۹	.۶۴	۱.۴۳	۷۵۲,۷۰۰	۲,۰۲۲,۷۰۰	۱,۲۸۰,۳۰۰	۲,۲۷۲,۳۰۰
# ۸۰۱۰۵۰	اندازه گیری کمی Homosysteine سرم/ پلاسما		.۰۴۷	۱.۴۹	۱.۹۶	۱,۱۹۱,۰۰۰	۳,۶۵۶,۸۰۰	۱,۹۶۶,۴۰۰	۴,۳۳۵,۹۰۰
# ۸۰۱۰۵۱	اندازه گیری کمی Homosysteine ادرار		.۰۴۷	۱.۴۹	۱.۹۶	۱,۱۹۱,۰۰۰	۳,۶۵۶,۸۰۰	۱,۹۶۶,۴۰۰	۴,۳۳۵,۹۰۰
# ۸۰۱۰۵۵	اندازه گیری کمی گالاکتون سرم/ پلاسما		.۰۰۵	.۱۴	.۱۹	۱۱۴,۳۰۰	۳۴۷,۹۰۰	۱۸۵,۵۰۰	۴۰۲,۵۰۰
# ۸۰۱۰۵۶	اندازه گیری کمی گالاکتون ادرار		.۰۰۵	.۱۴	.۱۹	۱۱۴,۳۰۰	۳۴۷,۹۰۰	۱۸۵,۵۰۰	۴۰۲,۵۰۰
# ۸۰۱۰۶۰	آزمایش جذب دی گزیلوز		.۰۱۵	.۴۲	.۵۷	۳۴۲,۹۰۰	۱,۰۴۳,۷۰۰	۵۵۶,۵۰۰	۱,۲۰۷,۵۰۰
# ۸۰۱۰۶۵	آزمایش تحمل لاكتوز		.۰۱۶	.۴۴	.۶۰	۳۶۰,۴۰۰	۱,۰۹۵,۶۰۰	۵۸۵,۲۰۰	۱,۲۶۷,۲۰۰
# ۸۰۱۰۷۰	آزمایش تحمل گلوكاگون		.۰۰۶	.۳۳	.۲۸	۱۷۲,۰۰۰	۵۳۲,۴۰۰	۴۷۷,۲۰۰	۶۱۸,۲۰۰
# ۸۰۱۰۷۵	آزمایش تحمل تالبوتامید		.۰۳۸	.۱۰	۲.۱۸	۱,۳۶۱,۸۰۰	۴,۲۷۰,۶۰۰	۲,۱۸۲,۶۰۰	۴,۹۷۲,۶۰۰
# ۸۰۱۰۸۰	آزمایش گازهای خونی شامل (HCO۳, PO۲, PCO۲, PH, CO۲) و محاسبه اشباع O۲		.۰۴۹	.۷۹	۱.۲۸	۷۳۰,۲۰۰	۲,۱۲۳,۲۰۰	۱,۲۰۶,۸۰۰	۲,۴۳۱,۳۰۰
# ۸۰۱۰۸۲	اندازه گیری گازهای خونی شامل (PH, PO۲, PCO۲, CO۲, HCO۳)، محاسبه اشباع O۲، همراه با سدیم، پتانسیم، کلسیم، هموگلوبین، هماتوکریت، گلوكز و لاکتات خون		۱.۰۰	۱.۵۰	۲.۵۰	۱,۴۱۵,۰۰۰	۴,۰۸۵,۰۰۰	۲,۳۴۵,۰۰۰	۴,۶۷۰,۰۰۰
# ۸۰۱۰۸۵	اندازه گیری کمی مونواکسیدکربن یا کربوکسی هموگلوبین در خون		.۰۰۶	.۲۲	.۲۸	۱۷۲,۰۰۰	۵۳۲,۴۰۰	۲۷۷,۲۰۰	۶۱۸,۲۰۰
# ۸۰۱۰۹۰	اندازه گیری کیفی/ نیمه کمی منواکسیدکربن یا کربوکسی هموگلوبین در خون		.۰۰۶	.۱۷	.۲۳	۱۳۸,۵۰۰	۴۲۱,۹۰۰	۲۲۴,۷۰۰	۴۸۸,۲۰۰
# ۸۰۱۰۹۵	اندازه گیری کیفی/ نیمه کمی استن و اجسام کتونی سرم/ پلاسما		.۰۰۴	.۱۱	.۱۵	۹۰,۱۰۰	۲۷۳,۹۰۰	۱۴۶,۳۰۰	۳۱۶,۸۰۰
# ۸۰۱۱۰۰	اندازه گیری کمی اسمولالیته پلاسما یا سایر مایعات بدن		.۰۰۹	.۲۶	.۳۵	۲۱۱,۱۰۰	۶۴۳,۹۰۰	۳۴۲,۳۰۰	۷۴۵,۳۰۰
# ۸۰۱۱۰۵	اندازه گیری کمی بتا-کاروتون سرم		.۰۰۵	.۱۷	.۲۲	۱۳۴,۴۰۰	۴۱۴,۲۰۰	۲۱۷,۰۰۰	۴۸۰,۵۰۰
# ۸۰۱۱۱۰	اندازه گیری کمی اسید آسکوربیک (ویتامین C) سرم/ پلاسما		.۰۰۵	.۲۰	.۲۵	۱۵۴,۵۰۰	۴۸۰,۵۰۰	۲۴۸,۵۰۰	۵۵۸,۵۰۰
# ۸۰۱۱۱۵	اندازه گیری کمی تیامین (ویتامین B1) خون/ سرم/ پلاسما		.۰۲۰	.۱۴	۱.۳۴	۸۴۵,۸۰۰	۲,۶۷۳,۴۰۰	۱,۳۵۱,۰۰۰	۳,۱۱۸,۰۰۰
# ۸۰۱۱۱۲۰	اندازه گیری کمی ریبوفلافوین (ویتامین B2) گلوبول قرمز/ سرم/ پلاسما		.۰۲۰	.۱۴	۱.۳۴	۸۴۵,۸۰۰	۲,۶۷۳,۴۰۰	۱,۳۵۱,۰۰۰	۳,۱۱۸,۰۰۰
# ۸۰۱۱۱۲۱	اندازه گیری کمی ریبوفلافوین (ویتامین B2) گلوبول ادرار		.۰۲۰	.۱۴	۱.۳۴	۸۴۵,۸۰۰	۲,۶۷۳,۴۰۰	۱,۳۵۱,۰۰۰	۳,۱۱۸,۰۰۰
# ۸۰۱۱۱۲۵	اندازه گیری کمی فولیک اسید سرم/ پلاسما		.۰۴۰	.۱۴	۱.۵۴	۹۲۷,۸۰۰	۲,۸۲۷,۴۰۰	۱,۵۰۵,۰۰۰	۳,۲۷۲,۰۰۰
# ۸۰۱۱۱۳۰	اندازه گیری کمی سیانوکوبالامین (ویتامین B1۲) گلوبول قرمز/ سرم/ پلاسما		.۰۴۰	.۱۴	۱.۵۴	۹۲۷,۸۰۰	۲,۸۲۷,۴۰۰	۱,۵۰۵,۰۰۰	۳,۲۷۲,۰۰۰
# ۸۰۱۱۱۳۵	اندازه گیری کمی رتینول (ویتامین A) سرم		.۰۰۸	.۲۲	.۳۰	۱۸۰,۲۰۰	۵۴۷,۸۰۰	۲۹۲,۶۰۰	۶۳۳,۶۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۱۱۴۰	آزمایش حلایت برای تشخیص کم خونی سلول داسی (Solubility Test Dithionite Rapid Test)			.۰۶	.۰۱۴	۱۱۸,۴۰۰	۳۵۵,۶۰۰	۱۹۳,۲۰۰	۴۱۰,۲۰۰
# ۸۰۱۱۴۵	اندازه گیری کمی ترانسفرین (Transferrin) سرم/پلاسما			.۰۵۷	.۰۸۰	۱.۳۷	۲,۲۰۶,۹۰۰	۱,۲۷۸,۹۰۰	۲,۵۱۸,۹۰۰
# ۸۰۱۱۵۰	آزمایش اشباع ترانسفرین (Transferrin Saturation) سرم			.۰۱۳	.۰۳۷	.۰۵	۳۰۱,۲۰۰	۹۱۷,۸۰۰	۱,۰۶۲,۱۰۰
# ۸۰۱۱۵۵	اندازه گیری رسپتورهای ترانسفرین سرم/پلاسما			.۰۳۲	.۰۷۳	۱.۰۵	۶۲۰,۳۰۰	۱,۸۵۹,۷۰۰	۲,۱۴۴,۴۰۰
# ۸۰۱۱۶۰	تجزیه سنتگ‌های ادراری و کیسه صفرا			.۰۱۲	.۰۳۵	.۰۴۷	۲۸۳,۷۰۰	۸۶۵,۹۰۰	۱,۰۰۲,۴۰۰
# ۸۰۱۱۶۵	اندازه گیری کمی دیگوکسین (Digoxin) سرم/پلاسما			.۰۶۹	.۰۷۸	۱.۴۷	۸۰۵,۵۰۰	۲,۲۵۵,۱۰۰	۲,۵۵۹,۳۰۰
# ۸۰۱۱۷۰	اندازه گیری کمی فربیتین سرم/پلاسما			.۰۶۸	.۰۷۷	۱.۴۵	۷۹۴,۷۰۰	۲,۲۳۵,۳۰۰	۲,۵۲۵,۶۰۰
# ۸۰۱۱۷۵	اندازه گیری کمی تیروزین به روش کروماتوگرافی مایع با کارابی بالا (HPLC) سرم/پلاسما (پایش)	(در صورت غربالگری، کد * محاسبه می گردد)	.۰۵۴	۱.۴۳	۱.۹۷	۱,۱۷۹,۵۰۰	۳,۵۷۶,۱۰۰	۱,۹۱۷,۳۰۰	۴,۱۳۳,۸۰۰
*# ۸۰۱۱۷۶	اندازه گیری کمی تیروزین به روش HPLC ادرار			.۰۵۴	۱.۴۳	۱.۹۷	۱,۱۷۹,۵۰۰	۳,۵۷۶,۱۰۰	۱,۹۱۷,۳۰۰
# ۸۰۱۱۸۰	اندازه گیری کمی فنیل آلانین به روش کروماتوگرافی مایع با کارابی بالا (HPLC) سرم/پلاسما (پایش)	(در صورت غربالگری، کد * محاسبه می گردد)	.۰۵۴	۱.۴۳	۱.۹۷	۱,۱۷۹,۵۰۰	۳,۵۷۶,۱۰۰	۱,۹۱۷,۳۰۰	۴,۱۳۳,۸۰۰
*# ۸۰۱۱۸۱	اندازه گیری کمی فنیل آلانین به روش HPLC ادرار			.۰۵۴	۱.۴۳	۱.۹۷	۱,۱۷۹,۵۰۰	۳,۵۷۶,۱۰۰	۱,۹۱۷,۳۰۰
# ۸۰۱۱۸۲	اندازه گیری کمی تیروزین و فنیل آلانین به صورت همزمان به روش کروماتوگرافی مایع با کارابی بالا (HPLC) سرم/پلاسما (تایید تشخیص)	(در صورت غربالگری، کد * محاسبه می گردد)	.۰۷۵	۲.۲۰	۲.۹۵	۱,۷۸۱,۵۰۰	۵,۴۳۹,۵۰۰	۲,۸۸۷,۵۰۰	۶,۲۹۷,۵۰۰
# ۸۰۱۱۸۳	اندازه گیری کمی تیروزین و فنیل آلانین به صورت همزمان به روش کروماتوگرافی مایع با کارابی بالا (HPLC) ادرار (تایید تشخیص)	(در صورت غربالگری، کد * محاسبه می گردد)	.۰۷۵	۲.۲۰	۲.۹۵	۱,۷۸۱,۵۰۰	۵,۴۳۹,۵۰۰	۲,۸۸۷,۵۰۰	۶,۲۹۷,۵۰۰
# ۸۰۱۱۸۵	اندازه گیری کمی هپتوگلوبین خون/سرم/پلاسما			.۰۳۶	.۰۹۵	۱.۳۱	۷۸۴,۱۰۰	۲,۳۷۶,۷۰۰	۱,۲۷۶,۷۰۰
*# ۸۰۱۱۹۰	اندازه گیری Arylsulfatase A,B,C : هر کدام در سرم/پلاسما			.۰۷۲	۱.۹۰	۲.۶۲	۱,۵۶۸,۲۰۰	۴,۷۵۳,۴۰۰	۲,۵۴۹,۴۰۰
*# ۸۰۱۱۹۱	اندازه گیری Arylsulfatase A,B,C : هر کدام در ادرار			.۰۷۲	۱.۹۰	۲.۶۲	۱,۵۶۸,۲۰۰	۴,۷۵۳,۴۰۰	۲,۵۴۹,۴۰۰
*# ۸۰۱۱۹۵	تجسس هموسیدرین در ادرار			.۰۰۸	.۰۲۱	.۰۲۹	۱۷۳,۵۰۰	۵۲۵,۷۰۰	۲۸۲,۱۰۰
*# ۸۰۱۲۰۰	اندازه گیری کمی هر یک از آپلیبیوروتینین ها سرم/پلاسما			.۰۳۶	.۰۹۵	۱.۳۱	۷۸۴,۱۰۰	۲,۳۷۶,۷۰۰	۱,۲۷۶,۷۰۰
*# ۸۰۱۲۰۵	اندازه گیری کمی Lipoprotein a (Lpa) سرم/پلاسما			.۰۳۲	.۰۸۵	۱.۱۷	۷۰۰,۷۰۰	۲,۱۲۶,۹۰۰	۱,۱۳۸,۹۰۰
*# ۸۰۱۲۱۰	اندازه گیری کیفی/نیمه کمی فعالیت آنزیم تریپسین در مایع دوازدهه و Stool Trypsin Activity مذفوغ			.۰۱۹	.۰۵۰	.۶۹	۴۱۲,۹۰۰	۱,۲۵۱,۳۰۰	۶۷۱,۳۰۰
*# ۸۰۱۲۲۰	اندازه گیری کوکائین و متاپولیت‌های آن در خون/سرم/پلاسما			.۰۱۲	.۰۳۳	.۴۵	۲۷۰,۳۰۰	۸۲۱,۷۰۰	۴۳۸,۹۰۰
*# ۸۰۱۲۲۱	اندازه گیری کوکائین و متاپولیت‌های آن در ادرار یا مایعات بدن			.۰۱۲	.۰۳۳	.۴۵	۲۷۰,۳۰۰	۸۲۱,۷۰۰	۴۳۸,۹۰۰
*# ۸۰۱۲۲۵	اندازه گیری کمی فونیکاربیتال به روش HPLC در سرم/پلاسما			.۰۵۴	۱.۴۳	۱.۹۷	۱,۱۷۹,۵۰۰	۳,۵۷۶,۱۰۰	۱,۹۱۷,۳۰۰
*# ۸۰۱۲۳۰	اندازه گیری کمی نورتربیتیلین به روش HPLC در سرم/پلاسما			.۰۵۴	۱.۴۳	۱.۹۷	۱,۱۷۹,۵۰۰	۳,۵۷۶,۱۰۰	۱,۹۱۷,۳۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۱۲۳۵	اندازه گیری کمی Methamphetamine یا Amphetamine به روش HPLC در سرم/پلاسما		.۰۵۴	۱.۴۳	۱.۹۷	۱,۱۷۹,۵۰۰	۳,۵۷۶,۱۰۰	۱,۹۱۷,۳۰۰	۴,۱۳۳,۸۰۰
# ۸۰۱۲۴۰	اندازه گیری کمی سایر ویتامین ها به روش HPLC در نمونه های بالینی		.۰۵۴	۱.۴۳	۱.۹۷	۱,۱۷۹,۵۰۰	۳,۵۷۶,۱۰۰	۱,۹۱۷,۳۰۰	۴,۱۳۳,۸۰۰
# ۸۰۱۲۴۵	اندازه گیری کمی کیفی اندیمه کمی متادون در خون/سرم/پلاسما		.۰۱۱	.۰۲۹	.۰۴۰	۲۳۹,۴۰۰	۷۲۵,۶۰۰	۳۸۹,۲۰۰	۸۳۸,۷۰۰
# ۸۰۱۲۴۶	اندازه گیری کیفی اندیمه کمی متادون در ادرار		.۰۱۱	.۰۲۹	.۰۴۰	۲۳۹,۴۰۰	۷۲۵,۶۰۰	۳۸۹,۲۰۰	۸۳۸,۷۰۰
# ۸۰۱۲۵۰	اندازه گیری کمی تئوفیلین سرم/پلاسما		.۰۳۱	.۰۸۲	۱.۱۳	۶۷۶,۵۰۰	۲,۰۵۰,۹۰۰	۱,۰۹۹,۷۰۰	۲,۳۷۰,۷۰۰
# ۸۰۱۲۵۵	اندازه گیری کمی Cystatin C سرم/پلاسما		.۰۵۵	۱.۴۵	۲.۰۰	۱,۱۹۷,۰۰۰	۳,۶۲۸,۰۰۰	۱,۹۴۶,۰۰۰	۴,۱۹۳,۵۰۰
# ۸۰۱۲۶۰	آزمایش های غربالگری بیماری های متابولیک Test Metabolic Disorders Screening (by TMS Method) برای ۲۵ بیماری		.۰۴۷	۱.۲۴	۱.۷۱	۱,۰۲۳,۵۰۰	۳,۱۰۲,۳۰۰	۱,۶۶۳,۹۰۰	۳,۵۸۵,۹۰۰
# ۸۰۱۲۶۵	MDA		.۰۳۱	.۰۸۳	.۱۴	۶۸۳,۲۰۰	۲,۰۷۳,۰۰۰	۱,۱۱۰,۲۰۰	۲,۳۹۶,۷۰۰
# ۸۰۱۲۷۰	اندازه گیری کمی کاتالاز Catalase) در خون یا ادرار		.۰۳۹	۱.۰۴	۱.۴۳	۸۵۶,۷۰۰	۲,۵۹۸,۷۰۰	۱,۳۹۲,۳۰۰	۳,۰۰۴,۳۰۰
# ۸۰۱۲۸۰	اندازه گیری کمی گلوتاتیون ردوکتاز (GSH) در خون		.۰۳۹	۱.۰۴	۱.۴۳	۸۵۶,۷۰۰	۲,۵۹۸,۷۰۰	۱,۳۹۲,۳۰۰	۳,۰۰۴,۳۰۰
# ۸۰۱۴۰۰	اندازه گیری کمی T ₃ سرم/پلاسما		.۰۲۸	.۰۳۶	.۶۴	۳۵۶,۰۰۰	۱,۰۱۱,۲۰۰	۵۹۳,۶۰۰	۱,۱۵۱,۶۰۰
# ۸۰۱۴۰۵	اندازه گیری کمی T ₄ سرم/پلاسما		.۰۲۸	.۰۳۶	.۶۴	۳۵۶,۰۰۰	۱,۰۱۱,۲۰۰	۵۹۳,۶۰۰	۱,۱۵۱,۶۰۰
# ۸۰۱۴۱۰	اندازه گیری کمی T ₃ Uptake (T ₃ RU) سرم/پلاسما		.۰۲۸	.۰۳۶	.۶۴	۳۵۶,۰۰۰	۱,۰۱۱,۲۰۰	۵۹۳,۶۰۰	۱,۱۵۱,۶۰۰
# ۸۰۱۴۱۵	اندازه گیری کمی Thyroid Stimulating Hormone (TSH) سرم/پلاسما		.۰۳۷	.۰۴۶	.۸۳	۴۵۹,۹۰۰	۱,۳۰۱,۵۰۰	۷۶۷,۹۰۰	۱,۴۸۰,۹۰۰
# ۸۰۱۴۲۰	اندازه گیری کمی FreeT _۳ سرم/پلاسما		.۰۳۷	.۰۴۶	.۸۳	۴۵۹,۹۰۰	۱,۳۰۱,۵۰۰	۷۶۷,۹۰۰	۱,۴۸۰,۹۰۰
# ۸۰۱۴۲۵	اندازه گیری کمی FreeT _۴ سرم/پلاسما		.۰۳۷	.۰۴۶	.۸۳	۴۵۹,۹۰۰	۱,۳۰۱,۵۰۰	۷۶۷,۹۰۰	۱,۴۸۰,۹۰۰
# ۸۰۱۴۳۰	اندازه گیری کمی Thyrotropin-Releasing Hormone (TRH) سرم/پلاسما / خون کامل		.۰۲۰	.۰۴۶	.۶۶	۳۹۰,۲۰۰	۱,۱۷۰,۶۰۰	۶۳۷,۰۰۰	۱,۳۵۰,۰۰۰
# ۸۰۱۴۳۵	اندازه گیری کمی Thyroglobulin سرم/پلاسما		.۰۸۱	.۰۹۲	۱.۷۳	۹۴۸,۵۰۰	۲,۶۵۶,۹۰۰	۱,۵۸۹,۷۰۰	۳,۰۱۵,۷۰۰
# ۸۰۱۴۴۰	اندازه گیری کمی Follicle stimulating hormone (FSH) سرم/پلاسما یا ادرار		.۰۲۸	.۰۵۲	.۸۰	۴۶۳,۲۰۰	۱,۳۶۴,۸۰۰	۷۶۱,۶۰۰	۱,۵۶۷,۶۰۰
# ۸۰۱۴۴۵	اندازه گیری کمی (LH) Luteinizing hormone (LH) خون		.۰۲۸	.۰۵۲	.۸۰	۴۶۳,۲۰۰	۱,۳۶۴,۸۰۰	۷۶۱,۶۰۰	۱,۵۶۷,۶۰۰
# ۸۰۱۴۴۶	اندازه گیری کمی (LH) Luteinizing hormone (LH) ادرار		.۰۲۸	.۰۵۲	.۸۰	۴۶۳,۲۰۰	۱,۳۶۴,۸۰۰	۷۶۱,۶۰۰	۱,۵۶۷,۶۰۰
# ۸۰۱۴۵۰	اندازه گیری کمی Prolactin سرم/پلاسما		.۰۳۰	.۰۵۷	.۸۷	۵۰۴,۹۰۰	۱,۴۹۰,۷۰۰	۸۲۹,۵۰۰	۱,۷۱۳,۰۰۰
# ۸۰۱۴۵۵	اندازه گیری کمی تستوسترون Testosterone سرم/پلاسما		.۰۳۳	.۰۶۲	.۹۵	۵۵۰,۷۰۰	۱,۶۲۴,۳۰۰	۹۰۵,۱۰۰	۱,۸۶۶,۱۰۰
# ۸۰۱۴۵۶	اندازه گیری کمی استرادیول (E _۲) ادرار		.۰۴۰	.۰۷۵	۱.۱۵	۹۶۶,۵۰۰	۱,۹۶۵,۵۰۰	۱,۰۹۵,۰۰۰	۲,۲۵۸,۰۰۰
# ۸۰۱۴۶۰	اندازه گیری کمی تستوسترون آزاد Free Testosterone سرم/پلاسما		.۰۳۰	.۰۵۷	.۸۷	۵۰۴,۹۰۰	۱,۴۹۰,۷۰۰	۸۲۹,۵۰۰	۱,۷۱۳,۰۰۰
# ۸۰۱۴۶۱	اندازه گیری کمی دی هیدرو تستوسترون		.۰۲۵	.۱۲۰	۱.۴۵	۹۰۶,۰۰۰	۲,۸۴۴,۵۰۰	۱,۴۵۲,۵۰۰	۳,۳۱۲,۵۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۱۴۶۵	اندازه‌گیری کمی دی هیدرو اپی اندرورسترون سولفات DHEA-S سرم/پلاسما		.۳۴	.۶۴	.۹۸	۵۶۸,۲۰۰	۱,۶۷۶,۲۰۰	۹۳۳,۸۰۰	۱,۹۲۵,۸۰۰
# ۸۰۱۴۷۰	اندازه‌گیری کمی دی هیدرو اپی اندرورسترون DHEA سرم/پلاسما		.۳۴	.۶۴	.۹۸	۵۶۸,۲۰۰	۱,۶۷۶,۲۰۰	۹۳۳,۸۰۰	۱,۹۲۵,۸۰۰
# ۸۰۱۴۷۵	اندازه‌گیری کمی پروژسترون Progesterone سرم/پلاسما		.۳۴	.۶۴	.۹۸	۵۶۸,۲۰۰	۱,۶۷۶,۲۰۰	۹۳۳,۸۰۰	۱,۹۲۵,۸۰۰
# ۸۰۱۴۸۰	اندازه‌گیری کمی ۱۷-هیدروکسی پروژسترون ۱۷-OH-Progesteron خون، سرم/پلاسما		.۴۰	.۷۵	۱.۱۵	۶۶۶,۵۰۰	۱,۹۶۵,۵۰۰	۱,۰۹۵,۵۰۰	۲,۲۵۸,۰۰۰
# ۸۰۱۴۸۵	اندازه‌گیری کمی استرادیول E2(۲) سرم/پلاسما		.۴۰	.۷۵	۱.۱۵	۶۶۶,۵۰۰	۱,۹۶۵,۵۰۰	۱,۰۹۵,۵۰۰	۲,۲۵۸,۰۰۰
# ۸۰۱۴۸۶	اندازه‌گیری کمی استریول E3(۳) ادرار		.۴۰	.۷۵	۱.۱۵	۶۶۶,۵۰۰	۱,۹۶۵,۵۰۰	۱,۰۹۵,۵۰۰	۲,۲۵۸,۰۰۰
# ۸۰۱۴۹۰	اندازه‌گیری کمی استریول E3(۳) سرم/پلاسما		.۴۰	.۷۵	۱.۱۵	۶۶۶,۵۰۰	۱,۹۶۵,۵۰۰	۱,۰۹۵,۵۰۰	۲,۲۵۸,۰۰۰
# ۸۰۱۴۹۵	اندازه‌گیری کمی اندروستنديون Androstenedione سرم/پلاسما		.۳۰	.۸۴	۱.۱۴	۶۸۵,۸۰۰	۲,۰۸۷,۴۰۰	۱,۱۱۳,۰۰۰	۲,۴۱۵,۰۰۰
# ۸۰۱۵۰۰	اندازه‌گیری کمی هورمون پاراتیروتید PTH سرم/پلاسما		.۴۲	.۸۰	۱.۲۲	۷۰۸,۲۰۰	۲,۰۹۱,۴۰۰	۱,۱۶۳,۴۰۰	۲,۴۰۳,۴۰۰
# ۸۰۱۵۰۵	اندازه‌گیری کمی کلسی تونین Calcitonin سرم/پلاسما		.۳۷	.۸۴	۱.۲۱	۷۱۴,۵۰۰	۲,۱۴۱,۳۰۰	۱,۱۶۶,۹۰۰	۲,۴۶۸,۹۰۰
# ۸۰۱۵۱۰	اندازه‌گیری کمی ۲۵-هیدروکسی ویتامین D (۲۵-Hydroxy Vitamin D) سرم/پلاسما		.۱۰	.۹۰	۱.۰۰	۶۴۴,۰۰۰	۲,۰۶۶,۰۰۰	۱,۰۲۲,۰۰۰	۲,۴۱۷,۰۰۰
# ۸۰۱۵۲۰	اندازه‌گیری کمی رنین (Renin) در پلاسما		.۴۱	.۷۷	۱.۱۸	۶۸۴,۰۰۰	۲,۰۱۷,۴۰۰	۱,۱۲۴,۲۰۰	۲,۳۱۷,۷۰۰
# ۸۰۱۵۲۵	اندازه‌گیری کمی Angiotensin Converting Enzyme (ACE) در پلاسما		.۴۲	۱.۱۹	۱.۶۱	۹۶۹,۵۰۰	۲,۹۵۳,۳۰۰	۱,۵۷۲,۹۰۰	۳,۴۱۷,۴۰۰
# ۸۰۱۵۳۰	اندازه‌گیری کمی Angiotensin II در پلاسما		.۲۵	۱.۱۹	۱.۴۴	۸۹۹,۸۰۰	۲,۸۲۲,۴۰۰	۱,۴۴۲,۰۰۰	۳,۲۸۶,۵۰۰
# ۸۰۱۵۳۵	اندازه‌گیری کمی Aldosterone در سرم/پلاسما		.۲۲	۱.۰۵	۱.۲۷	۷۹۳,۷۰۰	۲,۴۸۹,۹۰۰	۱,۲۷۱,۹۰۰	۲,۸۹۹,۴۰۰
# ۸۰۱۵۳۶	اندازه‌گیری کمی Aldosterone در ادرار		.۲۲	۱.۰۵	۱.۲۷	۷۹۳,۷۰۰	۲,۴۸۹,۹۰۰	۱,۲۷۱,۹۰۰	۲,۸۹۹,۴۰۰
# ۸۰۱۵۴۰	اندازه‌گیری کمی اریتوپوتئین EPO در سرم/پلاسما		.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰۱,۷۰۰	۳,۴۶۷۰۰
# ۸۰۱۵۴۵	اندازه‌گیری کمی Adrenocorticotrophic Hormone (ACTH) در پلاسما		.۳۳	.۷۵	۱.۰۸	۶۳۷,۸۰۰	۱,۹۱۱,۶۰۰	۱,۰۴۱,۶۰۰	۲,۲۰۴,۱۰۰
# ۸۰۱۵۵۰	اندازه‌گیری کمی Cortisol در سرم/پلاسما		.۳۵	.۵۷	.۹۲	۵۲۵,۴۰۰	۱,۵۲۹,۲۰۰	۸۶۸,۰۰۰	۱,۷۵۱,۵۰۰
# ۸۰۱۵۵۱	اندازه‌گیری کمی Cortisol در ادرار		.۳۵	.۵۷	.۹۲	۵۲۵,۴۰۰	۱,۵۲۹,۲۰۰	۸۶۸,۰۰۰	۱,۷۵۱,۵۰۰
# ۸۰۱۵۵۵	اندازه‌گیری کمی هورمون رشد انسانی (HGH) Human Growth Hormone در سرم/پلاسما سطح پایه		.۳۸	.۶۲	۱.۰۰	۵۷۱,۲۰۰	۱,۶۶۴,۸۰۰	۹۴۳,۶۰۰	۱,۹۰۴,۶۰۰
# ۸۰۱۵۶۰	اندازه‌گیری کمی HGH در سرم/پلاسما، بعد از تحریک یا مهار (L-Dopa) ورزش با سایر محرك ها، به ازای هر بار، محاسبه می باشد (کد ۸۰۱۵۵۵ کد قابل گزارش می باشد)		.۲۰	.۷۰	.۹۰	۵۵۱,۰۰۰	۱,۷۰۱,۰۰۰	۸۸۹,۰۰۰	۱,۹۷۴,۰۰۰
# ۸۰۱۵۶۵	اندازه‌گیری کمی Insulin در سرم		.۳۴	.۶۴	.۹۸	۵۶۸,۲۰۰	۱,۶۷۶,۲۰۰	۹۳۳,۸۰۰	۱,۹۲۵,۸۰۰
# ۸۰۱۵۷۰	اندازه‌گیری کمی C-Peptide در سرم		.۳۲	.۷۳	۱.۰۵	۶۲۰,۳۰۰	۱,۸۵۹,۷۰۰	۱,۰۱۲,۹۰۰	۲,۱۴۴,۴۰۰
# ۸۰۱۵۷۵	اندازه‌گیری کمی Glucagon در سرم/پلاسما		.۲۶	.۷۳	.۹۹	۵۹۵,۷۰۰	۱,۸۱۳,۵۰۰	۹۶۶,۷۰۰	۲,۰۹۸,۲۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۱۵۸۰	اندازه‌گیری کمی Gastrin در سرم		.۰۴۵	.۰۷۳	۱.۱۸	۶۷۳,۶۰۰	۱,۹۵۹,۸۰۰	۱,۱۱۳,۰۰۰	۲,۲۴۴,۵۰۰
# ۸۰۱۵۸۵	اندازه‌گیری کمی Gastrin در سرم بعد از تحریک سکرتین		.۰۴۵	.۰۷۳	۱.۱۸	۶۷۳,۶۰۰	۱,۹۵۹,۸۰۰	۱,۱۱۳,۰۰۰	۲,۲۴۴,۵۰۰
# ۸۰۱۵۹۰	اندازه‌گیری کمی Beta HCG در سرم/پلاسما		.۰۳۴	.۰۶۴	.۹۸	۵۶۸,۲۰۰	۱,۶۷۶,۲۰۰	۹۳۳,۸۰۰	۱,۹۲۵,۸۰۰
# ۸۰۱۵۹۵	اندازه‌گیری کمی Beta-HCG در سرم/پلاسما با تیتر از حداقل با سه رقت		.۰۷۱	.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰
# ۸۰۱۶۰۰	اندازه‌گیری کمی وازوپریسین یا ADH در سرم/پلاسما		.۰۲۴	.۰۹۲	۱.۱۶	۷۱۴,۸۰۰	۲,۲۱۸,۰۰۰	۱,۱۵۰,۸۰۰	۲,۵۷۶,۸۰۰
# ۸۰۱۶۰۵	اندازه‌گیری کمی میکروآلبومین در ادرار به روش الیزا یا ایمونوتوریدیمتری								۳,۳۸۹,۵۰۰
*# ۸۰۱۶۱۰	اندازه‌گیری کمی هورمون های دیگری که به روش‌های RIA و الیزا اندازه‌گیری می‌شوند	(فهرست خدمات پیشنهادی آزمایشگاه مرتع وزارت بهداشت، تایید دیرخانه شورای عالی بیمه تحت پوشش بیمه پایه می‌باشد)	.۰۲۳	۱.۱۰	۱.۳۳	۸۳۱,۳۰۰	۲,۶۰۸,۱۰۰	۱,۳۳۲,۱۰۰	۳,۰۳۷,۱۰۰
*# ۸۰۱۶۱۵	((IGF-۱ Insulin Like Growth Factor ۱								۳,۰۰۴,۳۰۰
*# ۸۰۱۶۲۰	اندازه‌گیری کمی Free Beta-HCG در سرم/پلاسما								۳,۴۰۶,۷۰۰
*# ۸۰۱۶۲۵	آنتری بادی ها یا هورمون هایی که به روش کمی لومینسانس، الکتروکمی لومینسانس و ELFA اندازه‌گیری می‌شوند	(فهرست خدمات پیشنهادی آزمایشگاه مرتع وزارت بهداشت، تایید دیرخانه شورای عالی بیمه تحت پوشش بیمه پایه می‌باشد)	.۰۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰
*# ۸۰۱۶۳۰	تومورمارکرهایی که به روش کمی لومینسانس، الکتروکمی لومینسانس و ELFA اندازه‌گیری می‌شوند	(فهرست خدمات پیشنهادی آزمایشگاه مرتع وزارت بهداشت، تایید دیرخانه شورای عالی بیمه تحت پوشش بیمه پایه می‌باشد)	.۰۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰
# ۸۰۱۶۴۰	اندازه‌گیری کمی CEA(Carcinoembryonic Antigen) در سرم/پلاسما		.۰۷۶	.۰۸۰	۱.۵۶	۸۴۷,۶۰۰	۲,۳۵۳,۲۰۰	۱,۴۲۵,۲۰۰	۲,۶۶۵,۲۰۰
# ۸۰۱۶۴۱	اندازه‌گیری کمی CEA(Carcinoembryonic Antigen) در مایعات بدن		.۰۷۶	.۰۸۰	۱.۵۶	۸۴۷,۶۰۰	۲,۳۵۳,۲۰۰	۱,۴۲۵,۲۰۰	۲,۶۶۵,۲۰۰
# ۸۰۱۶۴۲	اندازه‌گیری کمی آلفا فتوپروتئین در سرم/پلاسما		.۰۵۴	.۰۷۱	۱.۲۵	۶۹۷,۱۰۰	۱,۹۸۴,۹۰۰	۱,۱۶۱,۳۰۰	۲,۲۶۱,۸۰۰
# ۸۰۱۶۴۳	اندازه‌گیری کمی آلفا فتوپروتئین در مایع آمنیون		.۰۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰
# ۸۰۱۶۴۴	اندازه‌گیری کمی PSA در سرم/پلاسما		.۰۷۶	.۰۹۹	۱.۷۵	۹۷۴,۹۰۰	۲,۷۷۳,۱۰۰	۱,۶۲۴,۷۰۰	۳,۱۵۹,۲۰۰
# ۸۰۱۶۴۵	اندازه‌گیری کمی Free PSA در سرم/پلاسما		.۰۵۳	.۰۸۹	۱.۴۲	۸۱۳,۶۰۰	۲,۳۷۵,۰۰۰	۱,۳۴۲,۶۰۰	۲,۷۲۲,۱۰۰
# ۸۰۱۶۴۶	اندازه‌گیری کمی SHBG Hormon Binding Globulin Sex پلاسما		.۰۳۳	.۰۸۹	۱.۲۲	۷۳۱,۶۰۰	۲,۲۲۱,۰۰۰	۱,۱۸۸,۶۰۰	۲,۵۶۸,۱۰۰
# ۸۰۱۶۴۷	اندازه‌گیری کمی CA ۱۹-۹ در سرم/پلاسما و مایعات بدن		.۰۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰
# ۸۰۱۶۴۸	اندازه‌گیری کمی CA ۱۵-۳ در سرم/پلاسما و مایعات بدن		.۰۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰
# ۸۰۱۶۴۹	اندازه‌گیری کمی CA ۱۲۵ در سرم/پلاسما و مایعات بدن		.۰۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفاء	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۱۸۵۰	تومورمارکرهای درج نشده دیگر	(فهرست خدمات پیشنهادی آزمایشگاه مرجع وزارت بهداشت، با تایید دیرخانه شورای عالی بیمه تحت پوشش بیمه پایه می باشد)	.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱.۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰-۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰
# ۸۰۱۸۵۵	اندازه گیری کمی ۲۱-۱ Cyfra در سرم				۱.۸۱	۱.۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰-۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰
# ۸۰۱۸۵۶	آنٹی بادی Anti NSE(Neuron-Specific Enolase)				۱.۰۰	.۷۰	.۰۳۰	۱,۷۷۸,-۰۰۰	۹۶۶,-۰۰۰
# ۸۰۱۸۵۷	آزمایش Chromogranin A به روش الایزا				۲.۳۰	۲.۱۰	.۰۲۰	۱,۴۸۹,-۰۰۰	۲,۳۵۹,-۰۰۰
# ۸۰۲۰۰۰	آزمایش CBC (هموگلوبین، هماتوکریت، شمارش گلبول قرمز و سفید و پلاکت، اندیس‌های سلولی) و شمارش افتراقی گلبولهای سفید				.۰۳۴	.۰۱۹	.۰۱۵	۱۸۸,۸۰۰	۵۳۵,۴۰۰
# ۸۰۲۰۰۵	آزمایش شمارش گلبولهای سفید به تنهایی				.۰۱۹	.۱۱	.۰۰۸	۱۰۶,۵۰۰	۳۰۴,۷۰۰
# ۸۰۲۰۱۰	اندازه گیری هموگلوبین				.۰۰۸	.۰۰۵	.۰۰۳	۴۵,۸۰۰	۱۳۳,۶۰۰
# ۸۰۲۰۱۵	اندازه گیری هماتوکریت				.۰۰۸	.۰۰۵	.۰۰۳	۴۵,۸۰۰	۱۳۳,۶۰۰
# ۸۰۲۰۲۰	شمارش رتیکولوسیت‌ها				.۰۲۰	.۰۱۳	.۰۰۷	۱۱۵,۸۰۰	۲۴۱,۲۰۰
# ۸۰۲۰۲۵	شمارش پلاکت‌ها				.۰۱۲	.۰۰۹	.۰۰۴	۷۲,۶۰۰	۲۲۲,-۰۰۰
# ۸۰۲۰۳۰	اندازه گیری سدیمانتاسیون گلبولهای قرمز				.۰۱۱	.۰۰۷	.۰۰۴	۶۳,۳۰۰	۱۰۴,۳۰۰
# ۸۰۲۰۳۵	آزمایش تجسس سولول LE				.۰۳۴	.۰۲۰	.۰۱۴	۱۹۱,۴۰۰	۵۴۹,۸۰۰
# ۸۰۲۰۴۵	آزمایش شمارش افتراقی اوزینوفیل در ترشحات بینی و سایر مایعات بدن				.۰۱۶	.۰۱۳	.۰۰۳	۹۹,۴۰۰	۳۱۰,۴۰۰
# ۸۰۲۰۵۰	آزمایش شمارش مطلق اوزینوفیل در ادرار				.۰۱۶	.۰۱۳	.۰۰۳	۹۹,۴۰۰	۳۱۰,۴۰۰
# ۸۰۲۰۵۵	آزمایش شکنندگی گلبول‌های قرمز (Osmotic Fragility Test)				.۰۱۷	.۰۱۲	.۰۰۵	۱۰۰,۹۰۰	۳۰۳,۷۰۰
# ۸۰۲۰۶۰	آزمایش داسی شدن گلبول قرمز بوسیله متابیسولفیت سدیم (Sickle cell Prep)				.۰۲۱	.۰۱۴	.۰۰۷	۱۲۲,۵۰۰	۳۶۳,۳۰۰
# ۸۰۲۰۶۵	اندازه گیری کمی هموگلوبین پلاسمما				.۰۱۷	.۰۱۴	.۰۰۳	۱۰۶,۱۰۰	۲۲۲,۵۰۰
# ۸۰۲۰۷۰	آزمایش تجسس میکروسکوپی گسترش خون از نظر انگل‌هایی نظیر مalaria، بورلیا، تربیانوزوم و سایر موارد مشابه				.۰۲۰	.۰۱۳	.۰۰۷	۱۱۵,۸۰۰	۲۴۱,۲۰۰
# ۸۰۲۰۷۵	آزمایش تجسس اجسام هاینتر در خون محیطی				.۰۰۹	.۰۰۷	.۰۰۲	۵۵,۱۰۰	۱۷۰,۱۰۰
# ۸۰۲۰۸۰	اندازه گیری کمی Red Cell Mass				.۰۸۱	.۰۶۴	.۰۱۷	۴۹۸,۵۰۰	۱,۵۴۵,۳۰۰
# ۸۰۲۰۸۵	اندازه گیری کمی Total Blood Volume				.۰۸۱	.۰۶۴	.۰۱۷	۴۹۸,۵۰۰	۱,۵۴۵,۳۰۰
# ۸۰۲۰۹۰	اندازه گیری کمی Total Plasma Volume				.۰۸۱	.۰۶۴	.۰۱۷	۴۹۸,۵۰۰	۱,۵۴۵,۳۰۰
# ۸۰۲۰۹۵	سایر آزمایش‌های خون شناسی که در فهرست خدمات مشخص نشده اند				.۰۲۰	.۰۱۳	.۰۰۷	۱۱۵,۸۰۰	۳۴۱,۲۰۰
# ۸۰۲۲۰۰	اندازه گیری کمی زمان سیلان خون (BT)				.۰۱۱	.۰۰۷	.۰۰۴	۶۳,۳۰۰	۱۰۴,۳۰۰
# ۸۰۲۲۰۵	اندازه گیری کمی زمان سیلان خون با روش IVY				.۰۱۶	.۰۱۱	.۰۰۵	۲۸۱,۶۰۰	۱۵۴,-۰۰۰
# ۸۰۲۲۱۰	اندازه گیری کمی زمان انعقاد خون (CT)				.۰۱۵	.۰۱۰	.۰۰۵	۸۷,۵۰۰	۲۵۹,۵۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۲۲۱۵	اندازه‌گیری کمی زمان پروتومبین (PT) با تعیین میزان INR		.۰۱۲	.۰۲۴	.۰۳۶	۲۱۰,۰۰۰	۶۲۲,۸۰۰	۳۴۴,۴۰۰	۷۱۶,۴۰۰
# ۸۰۲۲۲۰	اندازه‌گیری کمی زمان ترومبوپلاستین نسبی (aPTT) یا PTT		.۰۱۱	.۰۲۴	.۰۳۵	۲۰۵,۹۰۰	۶۱۵,۱۰۰	۳۳۶,۷۰۰	۷۰۸,۷۰۰
*# ۸۰۲۲۲۱	بررسی مسیر داخلی انعقاد به روش ترومبوالاستومتری		.۰۱۰	.۰۷۰	.۷۸۰	۵,۲۰۰,۰۰۰	۱۷,۹۴,۰۰۰	۸,۱۶۲,۰۰۰	۲۰,۰۹۷,۰۰۰
*# ۸۰۲۲۲۲	بررسی مسیر خارجی انعقاد به روش ترومبوالاستومتری		.۰۱۰	.۸۰۰	.۸۱۰	۵,۴۰۱,۰۰۰	۱۷,۷۵۷,۰۰۰	۸,۴۷۷,۰۰۰	۲۰,۸۷۷,۰۰۰
*# ۸۰۲۲۲۳	بررسی اثر فیبرینوژن بر پروسه انعقاد خون به روش ترومبوالاستومتری		.۰۱۰	.۹۷۰	.۹۸۰	۶,۵۴۰,۰۰۰	۲۱,۵۱۴,۰۰۰	۱۰,۲۶۲,۰۰۰	۲۵,۲۹۷,۰۰۰
*# ۸۰۲۲۲۴	بررسی اثر هپارین بر پروسه انعقاد خون به روش ترومبوالاستومتری		.۰۱۰	.۹۷۰	.۹۸۰	۶,۵۴۰,۰۰۰	۲۱,۵۱۴,۰۰۰	۱۰,۲۶۲,۰۰۰	۲۵,۲۹۷,۰۰۰
# ۸۰۲۲۲۵	اندازه‌گیری کمی فیبرینوژن		.۰۱۳	.۰۲۹	.۰۴۲	۲۴۷,۶۰۰	۷۴۱,۰۰۰	۴۰۴,۶۰۰	۸۵۴,۱۰۰
*# ۸۰۲۲۲۶	بررسی اثر آپروتینین بر پروسه انعقاد خون به روش ترومبوالاستومتری		.۰۱۰	.۹۷۰	.۹۸۰	۶,۵۴۰,۰۰۰	۲۱,۵۱۴,۰۰۰	۱۰,۲۶۲,۰۰۰	۲۵,۲۹۷,۰۰۰
# ۸۰۲۲۲۷	آزمایش حل شدن فیبرین		.۰۰۲	.۰۰۹	.۰۱۱	۶۸,۵۰۰	۲۱۴,۳۰۰	۱۰۹,۹۰۰	۲۴۹,۴۰۰
# ۸۰۲۲۳۵	آزمایش مصرف پروتومبین		.۰۰۴	.۰۱۶	.۰۲۰	۱۲۳,۶۰۰	۳۸۴,۴۰۰	۱۹۸,۸۰۰	۴۴۶,۸۰۰
# ۸۰۲۲۴۰	اندازه‌گیری کمی زمان ترومبین (TT)		.۰۰۷	.۰۲۵	.۰۳۲	۱۹۶,۲۰۰	۶۰۶,۴۰۰	۳۱۶,۴۰۰	۷۰۳,۹۰۰
# ۸۰۲۲۴۵	اندازه‌گیری کمی زمان ریتیلاز		.۰۰۴	.۰۱۶	.۰۲۰	۱۲۳,۶۰۰	۳۸۴,۴۰۰	۱۹۸,۸۰۰	۴۴۶,۸۰۰
# ۸۰۲۲۴۶	اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی II		.۰۰۵	.۱۹۰	.۲۴۰	۱,۴۷۸,۰۰۰	۴,۵۸۴,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۵,۳۲۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۴۷	اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی V		.۰۰۵	.۱۹۰	.۲۴۰	۱,۴۷۸,۰۰۰	۴,۵۸۴,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۵,۳۲۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۴۸	اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی VII		.۰۰۵	.۱۹۰	.۲۴۰	۱,۴۷۸,۰۰۰	۴,۵۸۴,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۵,۳۲۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۴۹	اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی VIII		.۰۰۵	.۱۹۰	.۲۴۰	۱,۴۷۸,۰۰۰	۴,۵۸۴,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۵,۳۲۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۵۰	اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی IX		.۰۰۵	.۱۹۰	.۲۴۰	۱,۴۷۸,۰۰۰	۴,۵۸۴,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۵,۳۲۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۵۱	اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی X		.۰۰۵	.۱۹۰	.۲۴۰	۱,۴۷۸,۰۰۰	۴,۵۸۴,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۵,۳۲۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۵۲	اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی XI		.۰۰۵	.۱۹۰	.۲۴۰	۱,۴۷۸,۰۰۰	۴,۵۸۴,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۵,۳۲۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۵۳	اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی XII		.۰۰۵	.۱۹۰	.۲۴۰	۱,۴۷۸,۰۰۰	۴,۵۸۴,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۵,۳۲۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۵۴	اندازه‌گیری کمی مواد حاصل از تخریب فیبرین (FDP) (کد ۸۰۲۳۳۰ همزمان قابل گزارش و اخذ نمی‌باشد)		.۰۰۵	.۱۹۰	.۲۴۰	۱,۴۷۸,۰۰۰	۴,۵۸۴,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۵,۳۲۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۵۵	آزمایش لیز شدن یوگلوبولین (ELT)		.۰۰۸	.۰۸۰	.۱۰۵	۶۳۸,۵۰۰	۱,۹۶۰,۵۰۰	۱,۰۳۲,۵۰۰	۲,۲۷۲,۵۰۰
# ۸۰۲۲۶۰	آزمایش لیز شدن بیولوپلین (ELB)		.۰۰۸	.۰۳۰	.۰۳۸	۲۲۳,۸۰۰	۷۲۴,۶۰۰	۳۷۶,۶۰۰	۸۴۱,۶۰۰
# ۸۰۲۲۶۵	اندازه‌گیری کمی فاکتور فون ویلبراند		.۰۰۵	.۱۹۰	.۲۴۰	۱,۴۷۸,۰۰۰	۴,۵۸۴,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۵,۳۲۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۷۰	اندازه‌گیری کمی فاکتور XIII		.۰۰۵	.۱۹۰	.۲۴۰	۱,۴۷۸,۰۰۰	۴,۵۸۴,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۵,۳۲۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۷۵	اندازه‌گیری کمی فاکتور III پلاکتی		.۰۰۵	.۱۹۰	.۲۴۰	۱,۴۷۸,۰۰۰	۴,۵۸۴,۰۰۰	۲,۳۸۰,۰۰۰	۵,۳۲۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۸۰	اندازه‌گیری کمی پروتئین C		.۱۵۰	.۳۰۰	.۴۵۰	۲,۶۴۵,۰۰۰	۲,۶۴۵,۰۰۰	۲,۷۷۸,۰۰۰	۸,۹۵۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۸۵	اندازه‌گیری کمی پروتئین S		.۱۵۰	.۳۰۰	.۴۵۰	۲,۶۴۵,۰۰۰	۲,۶۴۵,۰۰۰	۲,۷۷۸,۰۰۰	۸,۹۵۵,۰۰۰
# ۸۰۲۲۹۰	اندازه‌گیری کمی آنتی ترومبین III یا سایر مهارکننده‌های فاکتور انعقادی و ضد انعقادی و فون ویلبراند فاکتور		.۰۷۵	.۱۷۱	.۲۴۶	۱,۴۵۳,۲۰۰	۴,۳۵۶,۶۰۰	۲,۳۷۳,۰۰۰	۵,۰۲۳,۵۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۱/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۲۲۹۵	(Platelet aggregation)	(برای پایش مقاومت به آسپرین و پلاویکس و در بیماران قلبی و سکته مغزی به ازاء هر فاکتور) (صرفاً در موارد بسترسی و بسترسی موقت قابل گزارش و اخذ می باشد)	.۰۳۰	.۳۴۰	.۳۷۰	۲,۴۰۱,۰۰۰	۷,۷۴۵,۰۰۰	۳,۸۰۱,۰۰۰	۹,۰۷۱,۰۰۰
# ۸۰۲۳۰۰	(Platelet adhesion)	آزمایش تجمع پلاکت‌ها به ازای هر معرف	.۰۰۵	.۰۲۰	.۰۲۵	۱۵۴,۵۰۰	۴۸۰,۵۰۰	۲۴۸,۵۰۰	۵۵۸,۵۰۰
# ۸۰۲۳۰۵	(PRT)	آزمایش رکلسفیکاسیون پلاسمای (RPL)	.۰۰۲	.۰۱۲	.۰۱۴	۸۸,۶۰۰	۲۸۰,۶۰۰	۱۴۱,۴۰۰	۳۲۷,۴۰۰
# ۸۰۲۳۱۵	(Clot Retraction)	آزمایش جمع شدن لخته	.۰۰۲	.۰۰۷	.۰۰۹	۵۵,۱۰۰	۱۷۰,۱۰۰	۸۸,۹۰۰	۱۹۷,۴۰۰
# ۸۰۲۳۲۰	آزمایش تشخیص آنتی بادی ضد پلاکت به روش فلوسایتو مترا (IF)	آزمایش تشخیص آنتی بادی ضد پلاکت به روش فلوسایتو مترا	.۰۷۳	.۲۰۸	.۲۸۱	۱,۶۹۲,۹۰۰	۵,۱۵۸,۹۰۰	۲,۷۴۶,۱۰۰	۵,۹۷۰,۱۰۰
# ۸۰۲۳۲۵	D-Dimer	آزمایش تشخیص آنتی بادی ضد پلاکت به روش IF	.۰۲۲	.۰۶۲	.۰۸۴	۵۰,۵۶۰	۱,۵۳۹,۶۰۰	۸۲۰,۴۰۰	۱,۷۸۱,۴۰۰
# ۸۰۲۳۳۰	اندازه‌گیری کمی	اندازه‌گیری کمی	.۰۳۱	.۱۷۴	.۲۰۵	۱,۲۹۲,۹۰۰	۴,۰۸۴,۱۰۰	۲,۰۶۵,۷۰۰	۴,۷۶۲,۷۰۰
# ۸۰۲۳۳۵	(PVO-ELT) Post Venous Occlusion Euglobulin Lysis Time	اندازه‌گیری کمی	.۰۱۶	.۰۴۵	.۰۶۱	۳۶۷,۱۰۰	۱,۱۱۷,۷۰۰	۵۹۵,۷۰۰	۱,۲۹۳,۲۰۰
# ۸۰۲۳۴۰	(Plasminogen Activator Inhibitor)	اندازه‌گیری کمی	.۰۰۷	.۰۲۵	.۰۳۲	۱۹۶,۲۰۰	۶۰,۶۴۰۰	۳۱۶,۴۰۰	۷۰۳,۹۰۰
# ۸۰۲۳۴۵	TPA (Tissue Plasminogen Activator)	اندازه‌گیری کمی	.۰۲۲	.۱۲۴	.۱۴۶	۹۲۱,۰۰۰	۲,۹۰۹,۸۰۰	۱,۴۷۱,۴۰۰	۳,۳۹۳,۴۰۰
# ۸۰۲۳۵۰	APC-R (Activated Protein C Resistance)	آزمایش	.۰۳۰	.۰۸۵	.۱۱۵	۶۹۲,۵۰۰	۲,۱۰۹,۵۰۰	۱,۱۲۳,۵۰۰	۳,۴۴۱,۰۰۰
# ۸۰۲۳۵۵	Functional Clotting Protein	آزمایش	.۰۴۵	.۱۲۰	.۱۶۵	۹۸۸,۵۰۰	۲,۹۹۸,۵۰۰	۱,۶۰۶,۵۰۰	۳,۴۶۶,۵۰۰
# ۸۰۲۳۶۰	Plasmin Inhibitor	اندازه‌گیری کمی	.۰۲۹	.۰۷۶	.۱۰۵	۶۴۸,۱۰۰	۱,۹۰۲,۹۰۰	۱,۰۲۱,۳۰۰	۲,۱۹۹,۳۰۰
# ۸۰۲۳۶۵	Heparin	اندازه‌گیری کمی	.۰۵۰	.۱۳۳	.۱۸۳	۱,۰۹۶,۱۰۰	۳,۳۲۴,۳۰۰	۱,۷۸۱,۵۰۰	۳,۸۴۳,۰۰۰
# ۸۰۲۳۷۰	اندازه‌گیری کمی فاکتورهای انعقادی II,X,VII (هپاتوکمپلکس)	اندازه‌گیری کمی	.۰۵۰	.۱۳۳	.۱۸۳	۱,۰۹۶,۱۰۰	۳,۳۲۴,۳۰۰	۱,۷۸۱,۵۰۰	۳,۸۴۳,۰۰۰
# ۸۰۲۳۷۵	سایر آزمایش‌های مربوط به انعقاد که در فهرست خدمات مشخص نشده اند	سایر آزمایش‌های مربوط به انعقاد که در فهرست خدمات مشخص نشده اند	.۰۱۱	.۰۲۴	.۰۳۵	۲۰۵,۹۰۰	۶۱۵,۱۰۰	۳۳۶,۷۰۰	۷۰۸,۷۰۰
# ۸۰۲۵۰۰	ABO,Rh,Du	آزمایش تعیین گروه خون	.۰۱۷	.۰۲۳	.۰۴۰	۲۲۳,۸۰۰	۶۳۹,۲۰۰	۳۷۲,۴۰۰	۷۲۸,۹۰۰
# ۸۰۲۵۰۵	Rh (E,e,C,c) هر کدام	آزمایش تعیین ژنوتیپ	.۰۰۳	.۰۱۲	.۰۱۵	۹۲,۷۰۰	۲۸۸,۳۰۰	۱۴۹,۱۰۰	۳۳۵,۱۰۰
# ۸۰۲۵۱۰	آزمایش پانل سل (تشخیص آنتیبادیهای غیر طبیعی در سرم)	آزمایش پانل سل	.۰۲۰	.۱۸۰	.۲۰۰	۱,۲۸۸,۰۰۰	۴,۱۳۲,۰۰۰	۲,۰۴۴,۰۰۰	۴,۸۳۴,۰۰۰
# ۸۰۲۵۱۵	آزمایش کراس ماج استاندارد	آزمایش کراس ماج	.۰۰۲	.۰۳۸	.۰۵۸	۳۳۶,۶۰۰	۹۹۳,۸۰۰	۵۵۳,۰۰۰	۱,۱۴۲,۰۰۰
# ۸۰۲۵۲۰	آزمایش کراس ماج به روش فلوسایتو مترا	آزمایش کراس ماج	.۰۴۳	.۱۶۱	.۲۰۴	۱,۲۵۵,۰۰۰	۳,۸۸۹,۲۰۰	۲,۰۲۱,۶۰۰	۴,۵۱۷,۱۰۰
# ۸۰۲۵۲۵	آزمایش کومبیس مستقیم	آزمایش کومبیس	.۰۰۶	.۰۱۲	.۰۱۸	۱۰۵,۰۰۰	۳۱۱,۴۰۰	۱۷۲,۲۰۰	۳۵۸,۲۰۰
# ۸۰۲۵۳۰	آزمایش کومبیس غیرمستقیم	آزمایش کومبیس	.۰۱۴	.۰۲۳	.۰۳۷	۲۱۱,۰۰۰	۶۱۶,۱۰۰	۳۴۹,۳۰۰	۷۰۵,۸۰۰
# ۸۰۲۵۳۵	(Antibody Screening) غربالگری آنتیبادی	آزمایش غربالگری آنتیبادی	.۰۰۷	.۰۱۰	.۰۸۵	۵۴۳,۵۰۰	۱,۷۳۴,۵۰۰	۸۶۴,۵۰۰	۲,۰۲۷,۰۰۰
# ۸۰۲۵۴۰	آزمایش تعیین آنتیبن های سایر گروههای خونی دیگر (مانند kell)	آزمایش تعیین آنتیبن های سایر گروههای خونی دیگر (مانند kell)	.۰۰۷	.۰۲۰	.۰۲۷	۱۶۲,۷۰۰	۴۹۵,۹۰۰	۲۶۳,۹۰۰	۵۷۳,۹۰۰
# ۸۰۲۵۴۵	(Paternity Test) رد ابوت	آزمایش رد ابوت	.۰۱۱	.۰۶۷	.۰۶۸	۴,۷۲۷,۰۰۰	۱۴,۶۵۴,۴۰۰	۷,۶۱۳,۲۰۰	۱۷,۰۲۱,۷۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۲۵۵۰	FFP شامل آماده سازی (گرم کردن) هر واحد		.۰۳	.۰۹	.۰۱۲	۷۲,۶۰۰	۲۲۲,۰۰۰	۱۱۷,۶۰۰	۲۵۷,۱۰۰
# ۸۰۲۵۵۵	پلاسما فرزیس درمانی برای هر ۵۰۰ سی سی		.۰۷	.۳۰	.۴۱۷	۲,۵۶۷,۷۰۰	۷,۹۶۲,۹۰۰	۴,۱۳۴,۹۰۰	۹,۲۴۹,۹۰۰
# ۸۰۲۵۶۰	آزمایش کراس مج WBC جهت پیوند		.۰۴	.۹۸	۱.۳۲	۷۹۶,۰۰۰	۲,۴۲۷,۶۰۰	۱,۲۹۰,۸۰۰	۳,۸۰۹,۸۰۰
# ۸۰۲۵۶۵	آزمایش Reactive Ab Panel جهت پیوند		.۰۸	۱.۶۵	۲.۲۳	۱,۳۴۳,۳۰۰	۴,۰۹۳,۱۰۰	۲,۱۷۹,۱۰۰	۴,۷۳۶,۶۰۰
# ۸۰۲۵۷۰	آزمایش HLA A,B,C Typing تنها یک آنتی زن (مانند B۲۷ یا B۲۸)		.۰۶	۱.۷۱	۲.۳۱	۱,۳۹۱,۷۰۰	۴,۲۴۱,۱۰۰	۲,۲۵۷,۵۰۰	۴,۹۰۸,۰۰۰
# ۸۰۲۵۷۵	آزمایش A,B,C HLA Typing چند آنتی زن		.۰۴	۲.۷۹	۳.۵۳	۲,۱۷۲,۷۰۰	۶,۷۳۵,۷۰۰	۳,۴۹۹,۳۰۰	۷,۸۲۳,۸۰۰
# ۸۰۲۵۸۰	I HLA Typing آزمایش HLA کلاس I		.۰۰	۴.۲۴	۰.۱۴	۳,۲۰۹,۸۰۰	۱۰,۰۶۳,۴۰۰	۵,۱۴۵,۰۰۰	۱۱,۷۱۷,۰۰۰
# ۸۰۲۵۸۵	II HLA Typing آزمایش HLA کلاس II		.۱۲	۶.۳۶	۷.۴۸	۴,۷۲۰,۴۰۰	۱۴,۹۱۸,۰۰۰	۷,۵۴۰,۴۰۰	۱۷,۳۹۸,۴۰۰
# ۸۰۲۵۹۰	آزمایش بررسی CD مارکرهای سطحی به ازای هر مارکر به روش فلوسایتومتری		۱.۰۰	۲.۵۰	۳.۵۰	۲,۰۸۵,۰۰۰	۶,۲۹۵,۰۰۰	۳,۳۹۵,۰۰۰	۷,۲۷۰,۰۰۰
# ۸۰۲۵۹۱	آزمایش بررسی CD مارکرهای سیتوپلاسمیک به ازای هر مارکر به روش فلوسایتومتری		۱.۰۰	۶.۰۰	۷.۰۰	۴,۴۳۰,۰۰۰	۱۴,۰۳۰,۰۰۰	۷,۰۷۰,۰۰۰	۱۶,۳۷۰,۰۰۰
# ۸۰۲۵۹۵	آزمایش DQ/DR HLA Typing تنها یک آنتی زن		.۰۵	۲.۸۴	۳.۵۹	۲,۲۱۰,۳۰۰	۶,۸۵۳,۹۰۰	۳,۵۵۹,۵۰۰	۷,۹۶۱,۵۰۰
# ۸۰۲۶۰۰	آزمایش DQ/DR Typing HLA چند آنتی زن		.۰۳	۳.۸۷	۴.۹۰	۳,۰۱۵,۲۰۰	۹,۳۴۵,۸۰۰	۴,۸۵۶,۶۰۰	۱۰,۸۵۰,۱۰۰
# ۸۰۲۶۱۵	تهییه و تربیق لغنوویست برای درمان سقط های عادی		.۰۷	۱۸.۷۷	۲۳.۷۴	۱۴,۶۱۳,۶۰۰	۴۵,۳۰۸,۶۰۰	۲۳,۰۴۵,۴۰۰	۵۲,۶۲۸,۹۰۰
# ۸۰۲۶۲۰	آزمایش تعیین سکرتور، غیرسکرتور و نیمه سکرتور با نمونه بزاق		.۰۳	۱.۲۴	۱.۵۷	۹۶۶,۱۰۰	۲,۹۹۴,۵۰۰	۱,۵۵۶,۱۰۰	۳,۴۷۸,۱۰۰
# ۸۰۲۶۲۵	-ImmuneAnti-A,ImmuneAnti-B,ImmuneAnti A+B هر کدام		.۰۱	.۳۵	.۴۶	۲۷۹,۶۰۰	۸۵۸,۲۰۰	۸۵۲,۲۰۰	۹۹۴,۷۰۰
# ۸۰۲۶۳۰	آزمایش بررسی اتوایمون آنتی بادی در سرم بیماران		.۰۰	.۳۷	.۴۷	۲۸۸,۹۰۰	۸۹۴,۷۰۰	۴۶۵,۵۰۰	۱,۰۳۹,۰۰۰
# ۸۰۲۶۴۰	اندازه گیری کیفی نیمه کمی CIC در سرم/پلاسما (Complex)		.۰۱۲	.۳۴	.۴۶	۲۷۷,۰۰۰	۸۴۳,۸۰۰	۴۴۹,۴۰۰	۹۷۶,۴۰۰
# ۸۰۲۶۴۵	آزمایش بررسی اتوهمولیز		.۰۱۱	.۳۵	.۴۶	۲۷۹,۶۰۰	۸۵۸,۲۰۰	۸۵۲,۲۰۰	۹۹۴,۷۰۰
*# ۸۰۲۶۵۰	شستشوی خون هر واحد		.۰۰۴	۱.۴۳	۱.۹۷	۱,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۷۹,۵۰۰
# ۸۰۲۶۵۲	گلبول قرمز متراکم		۱.۰۰	۲.۵۰	۳.۵۰	۲,۰۸۵,۰۰۰	۲,۰۸۵,۰۰۰	۲,۰۸۵,۰۰۰	۲,۰۸۵,۰۰۰
# ۸۰۲۶۵۴	پلاکت رندم		۱.۰۰	۱.۵۰	۲.۵۰	۱,۴۱۵,۰۰۰	۱,۴۱۵,۰۰۰	۱,۴۱۵,۰۰۰	۱,۴۱۵,۰۰۰
# ۸۰۲۶۵۶	CPP FFP یا پلاسما		.۰۰۷	۱.۵۰	۲.۲۰	۱,۲۹۲,۰۰۰	۱,۲۹۲,۰۰۰	۱,۲۹۲,۰۰۰	۱,۲۹۲,۰۰۰
# ۸۰۲۶۵۸	کربوی خون		.۰۰۷	۱.۵۰	۲.۲۰	۱,۲۹۲,۰۰۰	۱,۲۹۲,۰۰۰	۱,۲۹۲,۰۰۰	۱,۲۹۲,۰۰۰
# ۸۰۲۶۶۰	گلبول قرمز با حذف لکوسیت (اطفال و بزرگسالان)		.۰۰۷	.۰۰	.۷۰	۴,۱۷۰,۰۰۰	۴,۱۷۰,۰۰۰	۴,۱۷۰,۰۰۰	۴,۱۷۰,۰۰۰
# ۸۰۲۶۶۲	پولد پلاکت با حذف لکوسیت		.۰۰۷	.۹۰	۱۳.۰۰	۷,۶۷۰,۰۰۰	۷,۶۷۰,۰۰۰	۷,۶۷۰,۰۰۰	۷,۶۷۰,۰۰۰
# ۸۰۲۶۶۴	اشعه دادن فرآورده های خونی		.۰۰۵	۱.۵۰	۲.۰۰	۱,۲۱۰,۰۰۰	۱,۲۱۰,۰۰۰	۱,۲۱۰,۰۰۰	۱,۲۱۰,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	کل	فنی	حرفه‌ای	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۲۶۶۶	پلاسما فرزیس درمانی	(هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به صورت جدایانه قابل محاسبه می باشد)	۸۰۰	۶۰۰	۲۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰
# ۸۰۲۶۶۸	پلاکت فرزیس	(هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت جدایانه قابل محاسبه می باشد)	۸۰۰	۶۰۰	۲۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰
# ۸۰۲۶۷۰	لوکوفرزیس درمانی	(هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت جدایانه قابل محاسبه می باشد)	۸۰۰	۶۰۰	۲۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰
# ۸۰۲۶۷۴	CMV-Negative فراورده	(هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت جدایانه قابل محاسبه می باشد)	۸۰۰	۶۰۰	۲۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰
# ۸۰۲۶۷۶	گلبول قرمز شسته شده		۵۰۰	۳۰۰	۲۰۰	۲,۸۳۰,۰۰۰	۲,۸۳۰,۰۰۰	۲,۸۳۰,۰۰۰	۲,۸۳۰,۰۰۰
# ۸۰۲۶۷۸	اریتوفرزیس	(هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت جدایانه قابل محاسبه می باشد)	۸۰۰	۶۰۰	۲۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰
*# ۸۰۲۶۷۹	سایر آزمایش های مریبوط به بانک خون که در فهرست خدمات مشخص نشده اند		.۰۲۴	.۰۲۰	.۰۰۴	۱۵۰,۴۰۰	۱۵۰,۴۰۰	۱۵۰,۴۰۰	۱۵۰,۴۰۰
# ۸۰۲۷۰۰	گلوبال-پردازش و نگهداری خون محیطی موبیلیزه انلولوگ		۱۰۱۰۰	۱۰۰۰۰	۱۰۰	۲۲۱,۷۷۰,۰۰۰	۲۲۱,۷۷۰,۰۰۰	۲۲۱,۷۷۰,۰۰۰	۲۲۱,۷۷۰,۰۰۰
# ۸۰۲۷۰۵	گلوبال-پردازش و نگهداری خون محیطی موبیلیزه آلوژنیک		۱۰۶۰۰	۱۰۵۰۰	۱۰۰	۲۳۲,۸۲۰,۰۰۰	۲۳۲,۸۲۰,۰۰۰	۲۳۲,۸۲۰,۰۰۰	۲۳۲,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۲۷۱۰	گلوبال-پردازش و نگهداری مغز استخوان آلوژنیک		۱۲۴۰۰	۱۲۳۰۰	۱۰۰	۲۷۲,۶۰۰,۰۰۰	۲۷۲,۶۰۰,۰۰۰	۲۷۲,۶۰۰,۰۰۰	۲۷۲,۶۰۰,۰۰۰
# ۸۰۲۸۰۰	اندازه گیری کیفی/نیمه کمی CRP در سرم / پلاسما		.۰۱۹	.۰۱۲	.۰۰۷	۱۷۹,۹۰۰	۳۱۹,۱۰۰	۱۰۹,۱۰۰	۱۰۹,۱۰۰
# ۸۰۲۸۰۵	اندازه گیری کمی CRP در سرم / پلاسما		.۰۸۶	.۰۵۳	.۰۳۳	۱,۶۳۲,۱۰۰	۸۱۰,۶۰۰	۱,۴۲۵,۴۰۰	۴۹۰,۴۰۰
# ۸۰۲۸۱۰	اندازه گیری کیفی/نیمه کمی RF در سرم / پلاسما		.۰۱۹	.۰۱۲	.۰۰۷	۳۶۵,۹۰۰	۱۷۹,۹۰۰	۳۱۹,۱۰۰	۱۰۹,۱۰۰
# ۸۰۲۸۱۵	اندازه گیری کمی RF در سرم / پلاسما		.۰۶۱	.۰۴۱	.۰۲۰	۱,۲۲۰,۰۰۰	۵۸۴,۵۰۰	۱,۰۶۰,۱۰۰	۳۵۶,۷۰۰
*# ۸۰۲۸۱۶	آزمایش تعیین RF-IgG		.۰۷۰	.۰۵۰	.۰۲۰	۱,۴۵۴,۰۰۰	۶۷۹,۰۰۰	۱,۲۵۹,۰۰۰	۴۱۷,۰۰۰
*# ۸۰۲۸۱۷	آزمایش تعیین RF-IgM		.۰۷۰	.۰۵۰	.۰۲۰	۱,۴۵۴,۰۰۰	۶۷۹,۰۰۰	۱,۲۵۹,۰۰۰	۴۱۷,۰۰۰
*# ۸۰۲۸۱۸	آزمایش تعیین RF-IgA		.۰۷۰	.۰۵۰	.۰۲۰	۱,۴۵۴,۰۰۰	۶۷۹,۰۰۰	۱,۲۵۹,۰۰۰	۴۱۷,۰۰۰
# ۸۰۲۸۲۰	آزمایش کیفی/نیمه کمی منو تست در سرم / پلاسما		.۰۱۶	.۰۱۱	.۰۰۵	۳۲۴,۵۰۰	۱۵۴,۰۰۰	۲۸۱,۶۰۰	۹۴,۳۰۰
# ۸۰۲۸۲۵	اندازه گیری کیفی/نیمه کمی RPR یا VDRL برای غربالگری سیفلیس		.۰۲۴	.۰۱۴	.۰۱۰	۴۴۱,۰۰۰	۲۲۴,۰۰۰	۳۸۶,۴۰۰	۱۳۴,۸۰۰
# ۸۰۲۸۳۰	آزمایش تیتراسیون رایت		.۰۳۴	.۰۲۰	.۰۱۴	۶۲۷,۸۰۰	۳۱۷,۸۰۰	۵۴۹,۸۰۰	۱۹۱,۴۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۱/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۲۸۳۵	آزمایش تیتراسیون کومبیس رایت		.۰۲۱	.۰۳۰	.۰۵۱	۲۸۷,۱۰۰	۸۲۴,۷۰۰	۴۷۶,۷۰۰	۹۴۱,۷۰۰
# ۸۰۲۸۳۶	آنتی بادی بروسلا به روش Immunocapture	(این کد همزمان با کد کومبیس رایت بروسلا قابل محاسبه و گزارش نمی باشد)	.۰۲۰	.۰۴۰	.۰۶۰	۳۵۰,۰۰۰	۱,۰۳۸,۰۰۰	۵۷۴,۰۰۰	۱,۱۹۴,۰۰۰
# ۸۰۲۸۴۰	آزمایش تیتراسیون ۲ME		.۰۱۲	.۰۲۲	.۰۳۴	۱۹۶,۶۰۰	۵۷۸,۶۰۰	۳۲۳,۴۰۰	۶۶۴,۴۰۰
# ۸۰۲۸۴۵	آزمایش تیتراسیون ویدال		.۰۱۹	.۰۳۷	.۰۵۶	۳۲۵,۸۰۰	۹۶۴,۰۰۰	۵۳۴,۸۰۰	۱,۱۰۸,۳۰۰
# ۸۰۲۸۵۰	آزمایش تیتراسیون ASO		.۰۱۴	.۰۲۲	.۰۳۶	۲۰۴,۸۰۰	۵۹۴,۰۰۰	۳۲۸,۸۰۰	۶۷۹,۸۰۰
# ۸۰۲۸۵۵	آزمایش آنتیبادی هترووفیل (آزمایش پل بونل)		.۰۱۱	.۰۳۱	.۰۴۲	۲۵۲,۸۰۰	۷۶۹,۸۰۰	۴۱۰,۲۰۰	۸۹۰,۷۰۰
# ۸۰۲۸۶۰	آزمایش پوستی توپرکولوز با استفاده از PPD		.۰۰۵	.۰۰۹	.۰۱۴	۸۰,۸۰۰	۲۳۷,۴۰۰	۱۳۳,۰۰۰	۲۷۲,۵۰۰
# ۸۰۲۸۶۵	آزمایش پوستی کازونی		.۰۰۳	.۰۰۹	.۰۱۲	۷۲۶,۰۰۰	۲۲۲,۰۰۰	۱۱۷,۶۰۰	۲۵۷,۱۰۰
# ۸۰۲۸۷۰	آزمایش تشخیص حاملگی (Pregnancy Test) از طریق ادرار		.۰۱۰	.۰۱۵	.۰۲۵	۱۴۱,۵۰۰	۴۰,۸۵۰	۲۳۴,۵۰۰	۴۶۷,۰۰۰
# ۸۰۲۸۸۰	اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی (ANA) Antibody Anti Nuclear به روش ایمونوفلورسانس		.۰۴۵	۱,۰۰	۱,۴۵	۸۵۴,۵۰۰	۲,۵۵۶,۵۰۰	۱,۳۹۶,۵۰۰	۲,۹۴۶,۵۰۰
# ۸۰۲۸۸۱	اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی ANA به روش آلایزا		.۰۴۵	۱,۰۰	۱,۴۵	۸۵۴,۵۰۰	۲,۵۵۶,۵۰۰	۱,۳۹۶,۵۰۰	۲,۹۴۶,۵۰۰
# ۸۰۲۸۸۵	اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی آنتی لیستریا به روش ایمونوفلورسانس		.۰۴۵	۱,۰۰	۱,۴۵	۸۵۴,۵۰۰	۲,۵۵۶,۵۰۰	۱,۳۹۶,۵۰۰	۲,۹۴۶,۵۰۰
# ۸۰۲۸۹۰	اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی آنتی مایکوپلاسمما به روش ایمونوفلورسانس		.۰۴۵	۱,۰۰	۱,۴۵	۸۵۴,۵۰۰	۲,۵۵۶,۵۰۰	۱,۳۹۶,۵۰۰	۲,۹۴۶,۵۰۰
# ۸۰۲۸۹۵	اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی ANCA Anti Neutrophilic Cytoplasmic Antibody		.۰۳۵	.۰۶۷	۱,۰۲	۵۹۲,۴۰۰	۱,۷۵۰,۲۰۰	۹۷۳,۰۰۰	۲,۰۱۱,۵۰۰
# ۸۰۲۹۰۰	آزمایش اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی (NBT) Nitro Blue Tetrazolium		.۰۳۷	.۰۷۰	۱,۰۷	۶۲۰,۷۰۰	۱,۸۳۱,۹۰۰	۱,۰۱۹,۹۰۰	۲,۱۰۴,۹۰۰
# ۸۰۲۹۰۵	آزمایش Killing		.۰۵۳	.۲۴۹	۳,۰۲	۱,۸۸۵,۶۰۰	۵,۹۱۱,۰۰۰	۳,۰۲۲,۶۰۰	۶,۸۸۲,۱۰۰
# ۸۰۲۹۱۰	آزمایش Chemotaxis		.۰۵۳	.۲۴۹	۳,۰۲	۱,۸۸۵,۶۰۰	۵,۹۱۱,۰۰۰	۳,۰۲۲,۶۰۰	۶,۸۸۲,۱۰۰
# ۸۰۲۹۱۵	آزمایش Opsonin		.۰۳۲	.۹۰	۱,۲۲	۷۳۴,۲۰۰	۲,۳۳۵,۴۰۰	۱,۱۹۱,۴۰۰	۲,۵۸۶,۴۰۰
# ۸۰۲۹۲۰	آزمایش فاگوسیتوز		.۰۲۷	.۰۷۶	۱,۰۳	۶۱۹,۹۰۰	۱,۸۸۷,۵۰۰	۱,۰۰۵,۹۰۰	۲,۱۸۳,۹۰۰
# ۸۰۲۹۲۵	اندازه گیری کمی بتا-۲-میکروگلوبولین (Beta-۲-Microglobulin) سرم یا ادرار		.۰۴۹	۱,۳۹	۱,۸۸	۱,۱۳۲,۲۰۰	۳,۴۴۹,۲۰۰	۱,۸۳۶,۸۰۰	۳,۹۹۱,۳۰۰
# ۸۰۲۹۳۰	آزمایش همولیز سوکروز (Sucrose Hemolysis Test)		.۰۰۹	.۰۲۵	.۰۳۴	۲۰۴,۴۰۰	۶۲۱,۸۰۰	۳۳۱,۸۰۰	۷۱۹,۳۰۰
# ۸۰۲۹۳۵	آزمایش Ham (Ham's Test)		.۰۰۶	.۰۲۵	.۰۳۱	۱۹۲,۱۰۰	۵۹۸,۷۰۰	۳۰۸,۷۰۰	۶۹۶,۲۰۰
# ۸۰۲۹۴۰	آزمایش تیتراسیون آگلوتینین های سرد در سرم		.۰۱۱	.۰۳۲	.۰۴۳	۲۵۹,۵۰۰	۷۹۱,۹۰۰	۴۲۰,۷۰۰	۹۱۶,۷۰۰
# ۸۰۲۹۴۵	آزمایش همولایزین سرد (Cold Hemolysin) سرم		.۰۱۱	.۰۳۲	.۰۴۳	۲۵۹,۵۰۰	۷۹۱,۹۰۰	۴۲۰,۷۰۰	۹۱۶,۷۰۰
# ۸۰۲۹۵۰	آزمایش Alpha Heavy Chain		.۰۲۷	.۰۷۷	۱,۰۴	۶۲۶,۶۰۰	۱,۹۰۹,۶۰۰	۱,۰۱۶,۴۰۰	۲,۲۰۹,۹۰۰
# ۸۰۲۹۵۵	اندازه گیری کیفی نیمه کمی DNA-Anti		.۰۲۵	.۰۷۰	.۰۹۵	۵۷۱,۵۰۰	۱,۷۳۹,۵۰۰	۹۲۷,۵۰۰	۲,۰۱۲,۵۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۲۹۷۵	آزمایش تشخیص فنوتیپ B-cell به روش فلوسایتمتری		۱.۰۹	۳.۰۹	۴.۱۸	۲,۵۱۷,۲۰۰	۷,۶۶۸,۲۰۰	۴,۰۸۳,۸۰۰	۸,۸۷۳,۳۰۰
# ۸۰۲۹۸۰	آزمایش تشخیص فنوتیپ B-cell و T-cell با سایر روش‌ها		۰.۷۱	۲.۰۲	۲.۷۳	۱,۶۴۴,۵۰۰	۵,۰۱۰,۹۰۰	۲,۶۶۷,۷۰۰	۵,۷۹۸,۷۰۰
# ۸۰۲۹۸۵	آزمایش ترانسفورماتیون لنفوسیتی (LTT)		۰.۶۳	۲.۹۷	۳.۶۰	۲,۲۴۸,۲۰۰	۷,۰۴۸,۸۰۰	۳,۶۰۳,۶۰۰	۸,۲۰۷,۱۰۰
# ۸۰۲۹۹۰	آزمایش فنوتیپ T۴ و T۸		۱.۲۲	۳.۴۶	۴.۶۸	۲,۸۱۸,۴۰۰	۸,۵۸۶,۰۰۰	۴,۵۷۲,۴۰۰	۹,۹۳۵,۴۰۰
# ۸۰۲۹۹۵	آزمایش تشخیص فنوتیپ B-cell و T-cell و T۴ کامل		۱.۵۴	۵.۸۳	۷.۳۷	۴,۵۳۷,۵۰۰	۱۴,۰۷۰,۱۰۰	۷,۳۰۷,۳۰۰	۱۶,۳۴۳,۸۰۰
# ۸۰۳۰۰۰	آزمایش تعیین آنتی بادی روبلا (IgG)		۰.۴۰	۰.۹۲	۱.۳۲	۷۸۰,۴۰۰	۲,۳۴۱,۲۰۰	۱,۲۷۴,۰۰۰	۲,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۳۰۰۵	آزمایش تعیین آنتی بادی روبلا (IgM)		۰.۴۰	۰.۹۲	۱.۳۲	۷۸۰,۴۰۰	۲,۳۴۱,۲۰۰	۱,۲۷۴,۰۰۰	۲,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۳۰۱۰	آزمایش تعیین آنتی بادی CMV (IgG)		۰.۴۰	۰.۹۲	۱.۳۲	۷۸۰,۴۰۰	۲,۳۴۱,۲۰۰	۱,۲۷۴,۰۰۰	۲,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۳۰۱۵	آزمایش تعیین آنتی بادی CMV (IgM)		۰.۴۰	۰.۹۲	۱.۳۲	۷۸۰,۴۰۰	۲,۳۴۱,۲۰۰	۱,۲۷۴,۰۰۰	۲,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۳۰۲۰	آزمایش تعیین آنتی بادی HSV (IgG)		۰.۳۲	۰.۹۲	۱.۲۴	۷۴۷,۶۰۰	۲,۲۷۹,۶۰۰	۱,۲۱۲,۴۰۰	۲,۶۳۸,۴۰۰
# ۸۰۳۰۲۵	آزمایش تعیین آنتی بادی HSV (IgM)		۰.۳۲	۰.۹۲	۱.۲۴	۷۴۷,۶۰۰	۲,۲۷۹,۶۰۰	۱,۲۱۲,۴۰۰	۲,۶۳۸,۴۰۰
# ۸۰۳۰۳۰	آزمایش کیفی (FTA-ABS) (IgG)	Fluorescent Treponemal Antibody Absorption (FTA-ABS)				۷۴۷,۶۰۰	۲,۲۷۹,۶۰۰	۱,۲۱۲,۴۰۰	۲,۶۳۸,۴۰۰
# ۸۰۳۰۳۵	آزمایش کیفی (FTA-ABS) (IgM)	Fluorescent Treponemal Antibody Absorption (FTA-ABS)				۷۴۷,۶۰۰	۲,۲۷۹,۶۰۰	۱,۲۱۲,۴۰۰	۲,۶۳۸,۴۰۰
# ۸۰۳۰۴۰	آزمایش تعیین آنتی بادی Toxoplasma (IgG)		۰.۴۰	۰.۹۲	۱.۳۲	۷۸۰,۴۰۰	۲,۳۴۱,۲۰۰	۱,۲۷۴,۰۰۰	۲,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۳۰۴۵	آزمایش تعیین آنتی بادی Toxoplasma (IgM)		۰.۴۰	۰.۹۲	۱.۳۲	۷۸۰,۴۰۰	۲,۳۴۱,۲۰۰	۱,۲۷۴,۰۰۰	۲,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۳۰۵۰	آزمایش تعیین آنتیبادی کلامیدیا (IgG)		۰.۳۲	۰.۹۲	۱.۲۴	۷۴۷,۶۰۰	۲,۲۷۹,۶۰۰	۱,۲۱۲,۴۰۰	۲,۶۳۸,۴۰۰
# ۸۰۳۰۵۵	آزمایش تعیین آنتیبادی کلامیدیا (IgA)		۰.۳۲	۰.۹۲	۱.۲۴	۷۴۷,۶۰۰	۲,۲۷۹,۶۰۰	۱,۲۱۲,۴۰۰	۲,۶۳۸,۴۰۰
# ۸۰۳۰۶۰	آزمایش تعیین آنتیبادی کلامیدیا (IgM)		۰.۳۲	۰.۹۲	۱.۲۴	۷۴۷,۶۰۰	۲,۲۷۹,۶۰۰	۱,۲۱۲,۴۰۰	۲,۶۳۸,۴۰۰
# ۸۰۳۰۶۵	آزمایش تعیین آنتیبادی مایکو پلاسمما (IgG)		۰.۳۲	۰.۹۲	۱.۲۴	۷۴۷,۶۰۰	۲,۲۷۹,۶۰۰	۱,۲۱۲,۴۰۰	۲,۶۳۸,۴۰۰
# ۸۰۳۰۷۰	آزمایش تعیین آنتیبادی مایکو پلاسمما (IgM)		۰.۳۲	۰.۹۲	۱.۲۴	۷۴۷,۶۰۰	۲,۲۷۹,۶۰۰	۱,۲۱۲,۴۰۰	۲,۶۳۸,۴۰۰
# ۸۰۳۰۷۵	آزمایش تعیین آنتیبادی هلیکوبکتر (IgG)		۰.۴۰	۰.۹۲	۱.۳۲	۷۸۰,۴۰۰	۲,۳۴۱,۲۰۰	۱,۲۷۴,۰۰۰	۲,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۳۰۸۰	آزمایش تعیین آنتیبادی هلیکوبکتر (IgA)		۰.۴۰	۰.۹۲	۱.۳۲	۷۸۰,۴۰۰	۲,۳۴۱,۲۰۰	۱,۲۷۴,۰۰۰	۲,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۳۰۸۵	آزمایش تعیین آنتیبادی هلیکوبکتر (IgM)		۰.۴۰	۰.۹۲	۱.۳۲	۷۸۰,۴۰۰	۲,۳۴۱,۲۰۰	۱,۲۷۴,۰۰۰	۲,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۳۰۹۰	آزمایش تشخیص هلیکوبکتر به روش ایمنوبلاتینگ		۰.۱۹	۰.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۰۹۵	آزمایش تعیین آنتی بادی فاسیولا (IgG)		۰.۱۹	۰.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۰۹۶	آزمایش تعیین آنتی بادی فاسیولا (IgM)		۰.۱۹	۰.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۰۰	آزمایش تعیین آنتی بادی توکسوکارا (IgG)		۰.۱۹	۰.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۰۱	آزمایش تعیین آنتی بادی توکسوکارا (IgM)		۰.۱۹	۰.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰

تعزیز خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۳۱۰۵	VZV(IgG)	آزمایش تعیین آنتی بادی (VZV)	.۱۹	.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۰۶	VZV(IgM)	آزمایش تعیین آنتی بادی (VZV)	.۱۹	.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۱۰	Mumps (IgG)	آزمایش تعیین آنتیبادی (Mumps)	.۱۹	.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۱۱	Mumps (IgM)	آزمایش تعیین آنتیبادی (Mumps)	.۱۹	.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۱۵	Measles (IgG)	آزمایش تعیین آنتیبادی (Measles)	.۱۹	.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۱۶	Measles (IgM)	آزمایش تعیین آنتیبادی (Measles)	.۱۹	.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۲۰	EBV (IgG)	آزمایش تعیین آنتی بادی (EBV)	.۱۹	.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۲۱	EBV (IgM)	آزمایش تعیین آنتی بادی (EBV)	.۱۹	.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۲۱	(IgG) Fowlipid	آزمایش تعیین آنتی فسفولیپید (Fowlipid)	.۳۰	.۸۵	۱.۱۵	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۹۹,۵۰۰	۱,۱۲۳,۵۰۰	۲,۴۴۱,۰۰۰
# ۸۰۳۱۳۱	(IgM) Fowlipid	آزمایش تعیین آنتی فسفولیپید (Fowlipid)	.۳۰	.۸۵	۱.۱۵	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۹۹,۵۰۰	۱,۱۲۳,۵۰۰	۲,۴۴۱,۰۰۰
# ۸۰۳۱۳۵	(IgG) Cardiolipin	آزمایش تعیین آنتی کاردیولیپین (Cardiolipin)	.۲۴	.۶۸	.۹۲	۵۵۴,۰۰۰	۱,۶۸۷,۶۰۰	۸۹۸,۸۰۰	۱,۹۵۲,۸۰۰
# ۸۰۳۱۳۶	(IgM) Cardiolipin	آزمایش تعیین آنتی کاردیولیپین (Cardiolipin)	.۲۴	.۶۸	.۹۲	۵۵۴,۰۰۰	۱,۶۸۷,۶۰۰	۸۹۸,۸۰۰	۱,۹۵۲,۸۰۰
# ۸۰۳۱۴۰	(AMA)	آزمایش تعیین آنتی میتوکندریال آنتیبادی (Mitochondrial Antibody)	.۲۰	.۵۶	.۷۶	۴۵۷,۲۰۰	۱,۳۹۱,۶۰۰	۷۴۲,۰۰۰	۱,۶۱۰,۰۰۰
# ۸۰۳۱۴۵	(ASM)	آزمایش تعیین آنتیبادی ضد ماهیچه‌های صاف (ASM)	.۲۰	۱.۰۰	۱.۲۰	۷۵۲,۰۰۰	۲,۳۶۴,۰۰۰	۱,۲۰۴,۰۰۰	۲,۷۵۴,۰۰۰
# ۸۰۳۱۵۰	Anti-Sperm	آزمایش تعیین آنتیبادی ضد اسperm	.۳۳	۱.۰۰	۱.۳۳	۸۰۵,۳۰۰	۲,۴۶۴,۱۰۰	۱,۳۰۴,۱۰۰	۲,۸۵۴,۱۰۰
# ۸۰۳۱۵۵	TB	آزمایش تعیین آنتیبادی تیرو-گلوبولین (Tyrone-Globulin)	.۴۵	.۶۸	.۹۲	۵۵۴,۰۰۰	۱,۳۱۲,۵۰۰	۱,۳۱۲,۵۰۰	۲,۷۳۸,۵۰۰
# ۸۰۳۱۶۰	(IgG) LPS	آزمایش تعیین آنتی بادی لشمانیوز احتشای (LPS)	.۲۳	.۸۵	۱.۰۸	۶۶۳,۸۰۰	۲,۰۵۵,۶۰۰	۱,۰۶۹,۶۰۰	۲,۳۸۷,۱۰۰
# ۸۰۳۱۶۱	(IgM) LPS	آزمایش تعیین آنتی بادی لشمانیوز احتشای (LPS)	.۲۳	.۸۵	۱.۰۸	۶۶۳,۸۰۰	۲,۰۵۵,۶۰۰	۱,۰۶۹,۶۰۰	۲,۳۸۷,۱۰۰
# ۸۰۳۱۶۲	LPS	آزمایش آگلوتیناسیون مستقیم برای تشخیص لیشمانیوز احتشای (LPS)	.۳۵	.۵۰	.۸۵	۴۷۸,۵۰۰	۱,۳۷۴,۵۰۰	۷۹۴,۵۰۰	۱,۵۶۹,۵۰۰
# ۸۰۳۱۶۵	(IgG) Amoebiasis	آزمایش تعیین آنتی بادی بر علیه آمیبا (Amoebiasis)	.۱۹	.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۶۶	(IgM) Amoebiasis	آزمایش تعیین آنتی بادی بر علیه آمیبا (Amoebiasis)	.۱۹	.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۷۰	(IgG) Haptoglobin	آزمایش تعیین آنتی بادی بر علیه کیست هیداتیک (Haptoglobin)	.۱۹	.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۷۲	(IgM) Haptoglobin	آزمایش تعیین آنتی بادی بر علیه کیست هیداتیک (Haptoglobin)	.۱۹	.۹۲	۱.۱۱	۶۹۴,۳۰۰	۲,۱۷۹,۵۰۰	۱,۱۱۲,۳۰۰	۲,۵۳۸,۳۰۰
# ۸۰۳۱۷۵	HPV	آزمایش تعیین زنجیره‌های سبک کاپا و لامبدا (HPV)	.۲۰	۱.۸۰	۲.۰۰	۱,۲۸۸,۰۰۰	۴,۱۳۲,۰۰۰	۲,۰۴۴,۰۰۰	۴,۸۳۴,۰۰۰
# ۸۰۳۱۸۰	Kwagolant	آزمایش لوپوس آنتی کواگولانت (Kwagolant)	.۱۸	.۸۵	.۱۰۳	۶۴۳,۳۰۰	۲,۰۱۷,۱۰۰	۱,۰۳۱,۱۰۰	۳,۳۴۸,۶۰۰
# ۸۰۳۱۸۵	HIV	آزمایش آنتی ژن P24 و آنتی بادی HIV	.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰
# ۸۰۳۱۸۶	HIV	آزمایش آنتی بادی HIV	.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰
# ۸۰۳۱۹۰	HIV-P24	آزمایش آنتی ژن P24 HIV-	.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰
# ۸۰۳۱۹۵	Anti-HBC	آزمایش آنتی بادی Anti-HBC (IgM)	.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰
# ۸۰۳۲۰۰	Anti-HAV Total	آزمایش آنتی بادی Anti-HAV Total	.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰۱,۷۰۰	۳,۴۰۶,۷۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۳۲۰۵	HBsAg		.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰-۱,۷۰۰	۳,۴,۶,۷۰۰
# ۸۰۳۲۱۰	HBeAg		.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰-۱,۷۰۰	۳,۴,۶,۷۰۰
# ۸۰۳۲۱۵	Anti-Hbe		.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰-۱,۷۰۰	۳,۴,۶,۷۰۰
# ۸۰۳۲۲۰	Anti-HBs		.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰-۱,۷۰۰	۳,۴,۶,۷۰۰
# ۸۰۳۲۲۵	Total Anti-HBc		.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰-۱,۷۰۰	۳,۴,۶,۷۰۰
# ۸۰۳۲۳۵	تست تأییدی HIV یا HCV به روش تأییدی استاندارد		.۴۳	۲.۰۳	۲.۴۶	۱,۵۳۶,۴۰۰	۴,۸۱۷,۴۰۰	۲,۴۶۲,۶۰۰	۵,۶,۹,۱۰۰
# ۸۰۳۲۴۰	HTLV-I		.۲۸	۱.۳۳	۱.۶۱	۱,۰۰۵,۹۰۰	۳,۱۵۴,۹۰۰	۱,۶۱۲,۱۰۰	۳,۶۷۳,۶۰۰
# ۸۰۳۲۴۵	HTLV-II		.۲۸	۱.۳۳	۱.۶۱	۱,۰۰۵,۹۰۰	۳,۱۵۴,۹۰۰	۱,۶۱۲,۱۰۰	۳,۶۷۳,۶۰۰
# ۸۰۳۲۵۰	Anti-HEV		.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰-۱,۷۰۰	۳,۴,۶,۷۰۰
# ۸۰۳۲۵۱	آنتی بادی		.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰-۱,۷۰۰	۳,۴,۶,۷۰۰
# ۸۰۳۲۵۵	Anti-HDV		.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰-۱,۷۰۰	۳,۴,۶,۷۰۰
# ۸۰۳۲۵۵	Anti-HCV		.۷۱	۱.۱۰	۱.۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷۰-۱,۷۰۰	۳,۴,۶,۷۰۰
# ۸۰۳۲۶۰	IgE		.۲۴	۰.۶۸	.۹۲	۱,۶۸۷,۶۰۰	۱,۶۸۷,۶۰۰	۱,۹۵۲,۸۰۰	آزمایش سنجش CH ۵۰
# ۸۰۳۲۶۵	آزمایش CH ۵۰	به روش همولیزین (RBC حساس شده گوسفند)	.۲۳	.۶۵	.۸۸	۵۲۹,۸۰۰	۱,۶۱۳,۶۰۰	۸۵۹,۶۰۰	۱,۸۶۷,۱۰۰
# ۸۰۳۲۷۵	IgD	به روش RID	.۲۷	.۷۶	.۱۳	۶۱۹,۹۰۰	۱,۸۸۷,۵۰۰	۱,۰۰۵,۹۰۰	۲,۱۸۳,۹۰۰
# ۸۰۳۲۷۶	IgG	به روش RID	.۲۷	.۷۶	.۱۳	۶۱۹,۹۰۰	۱,۸۸۷,۵۰۰	۱,۰۰۵,۹۰۰	۲,۱۸۳,۹۰۰
# ۸۰۳۲۷۷	IgA	به روش RID	.۴۷	.۷۶	.۱۳	۶۱۹,۹۰۰	۱,۸۸۷,۵۰۰	۱,۰۰۵,۹۰۰	۲,۱۸۳,۹۰۰
# ۸۰۳۲۷۸	IgM	به روش RID	.۲۷	.۷۶	.۱۳	۶۱۹,۹۰۰	۱,۸۸۷,۵۰۰	۱,۰۰۵,۹۰۰	۲,۱۸۳,۹۰۰
# ۸۰۳۲۸۰	IgD	به روش الایزا	.۴۶	.۳۰	.۷۶	۱,۰۵۹,۶۰۰	۳,۲۲۷,۲۰۰	۱,۷۱۹,۲۰۰	۳,۷۳۴,۲۰۰
# ۸۰۳۲۸۱	IgG	به روش الایزا، هر کدام	.۴۶	.۳۰	.۷۶	۱,۰۵۹,۶۰۰	۳,۲۲۷,۲۰۰	۱,۷۱۹,۲۰۰	۳,۷۳۴,۲۰۰
# ۸۰۳۲۸۲	IgA	به روش الایزا	.۴۶	.۳۰	.۷۶	۱,۰۵۹,۶۰۰	۳,۲۲۷,۲۰۰	۱,۷۱۹,۲۰۰	۳,۷۳۴,۲۰۰
# ۸۰۳۲۸۳	IgM	به روش الایزا	.۴۶	.۳۰	.۷۶	۱,۰۵۹,۶۰۰	۳,۲۲۷,۲۰۰	۱,۷۱۹,۲۰۰	۳,۷۳۴,۲۰۰
# ۸۰۳۲۸۴	C۳	- ترانسفرین به روش EIA و RID	.۴۵	.۸۵	.۳۰	۷۵۴,۰۰۰	۲,۲۳۹,۰۰۰	۱,۲۳۹,۰۰۰	۲,۵۵۶,۵۰۰
# ۸۰۳۲۸۵	C۴	- ترانسفرین به روش EIA و RID	.۴۵	.۸۵	.۳۰	۷۵۴,۰۰۰	۲,۲۳۹,۰۰۰	۱,۲۳۹,۰۰۰	۲,۵۵۶,۵۰۰
# ۸۰۳۲۸۶	C۶	- ترانسفرین به روش EIA و RID	.۴۵	.۸۵	.۳۰	۷۵۴,۰۰۰	۲,۲۳۹,۰۰۰	۱,۲۳۹,۰۰۰	۲,۵۵۶,۵۰۰
# ۸۰۳۲۸۷	C۷	- ترانسفرین به روش EIA و RID	.۴۵	.۸۵	.۳۰	۷۵۴,۰۰۰	۲,۲۳۹,۰۰۰	۱,۲۳۹,۰۰۰	۲,۵۵۶,۵۰۰
# ۸۰۳۲۸۸	C۸	- ترانسفرین به روش EIA و RID	.۴۵	.۸۵	.۳۰	۷۵۴,۰۰۰	۲,۲۳۹,۰۰۰	۱,۲۳۹,۰۰۰	۲,۵۵۶,۵۰۰
# ۸۰۳۲۸۹	C۹	- ترانسفرین به روش EIA و RID	.۴۵	.۸۵	.۳۰	۷۵۴,۰۰۰	۲,۲۳۹,۰۰۰	۱,۲۳۹,۰۰۰	۲,۵۵۶,۵۰۰
# ۸۰۳۲۹۰	Clq	اندازه گیری کمی	.۲۳	.۸۵	.۱۰	۶۶۳,۸۰۰	۲,۰۵۵,۶۰۰	۱,۰۶۹,۶۰۰	۲,۳۸۷,۱۰۰
# ۸۰۳۲۹۵	alfa-۱-آنتمی تریپسین	اندازه گیری کمی	.۲۶	.۷۳	.۹۹	۵۹۵,۷۰۰	۱,۸۱۳,۵۰۰	۹۶۶,۷۰۰	۲,۰۹۸,۲۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۳۳۰۰	IgG۱	اندازه‌گیری کمی ساب کلاس های ایمونوگلوبولین	.۴۷	۱.۳۳	۱.۸۰	۱.۰۸۳.۸۰۰	۳.۳۰۱.۲۰۰	۱.۷۵۸.۴۰۰	۳.۸۱۹.۹۰۰
# ۸۰۳۳۰۱	IgG۲	اندازه‌گیری کمی ساب کلاس های ایمونوگلوبولین	.۴۷	۱.۳۳	۱.۸۰	۱.۰۸۳.۸۰۰	۳.۳۰۱.۲۰۰	۱.۷۵۸.۴۰۰	۳.۸۱۹.۹۰۰
# ۸۰۳۳۰۲	IgG۳	اندازه‌گیری کمی ساب کلاس های ایمونوگلوبولین	.۴۷	۱.۳۳	۱.۸۰	۱.۰۸۳.۸۰۰	۳.۳۰۱.۲۰۰	۱.۷۵۸.۴۰۰	۳.۸۱۹.۹۰۰
# ۸۰۳۳۰۳	IgG۴	اندازه‌گیری کمی ساب کلاس های ایمونوگلوبولین	.۴۷	۱.۳۳	۱.۸۰	۱.۰۸۳.۸۰۰	۳.۳۰۱.۲۰۰	۱.۷۵۸.۴۰۰	۳.۸۱۹.۹۰۰
# ۸۰۳۳۰۵	ژل دیفیوزن کیفی (روش اشتلتونی) برای هر آنتیبادی یا آنتیزن		.۱۹	.۷۳	.۹۲	۵۶۷.۰۰۰	۱.۷۵۹.۶۰۰	۹۱۲.۸۰۰	۲.۰۴۴.۳۰۰
# ۸۰۳۳۱۰	MIF (فاکتور مهارکننده مهاجرت)		.۴۴	۱.۲۴	۱.۶۸	۱.۰۱۱.۲۰۰	۳.۰۷۹.۲۰۰	۱.۶۴۰.۸۰۰	۳.۵۶۲.۸۰۰
# ۸۰۳۳۱۵	آزمایش کیفی کراپوگلوبولین		.۰۲	.۰۷	.۰۹	۵۵۱.۰۰۰	۱۷۰.۱۰۰	۸۸.۹۰۰	۱۹۷.۴۰۰
# ۸۰۳۳۲۰	آندازه‌گیری کمی کراپوفیرینوژن		.۰۹	.۲۵	.۳۴	۲۰۴.۴۰۰	۶۲۱.۸۰۰	۳۳۱.۸۰۰	۷۱۹.۳۰۰
*# ۸۰۳۳۲۵	High Sensitive CRP		.۳۶	.۹۵	۱.۳۱	۷۸۴.۱۰۰	۲.۳۷۶.۷۰۰	۱.۲۷۴.۷۰۰	۳.۷۴۷.۲۰۰
*# ۸۰۳۳۳۰	C1 Inhibitor		.۳۹	۱.۰۴	۱.۴۳	۸۵۶.۷۰۰	۲.۵۹۸.۷۰۰	۱.۳۹۲.۳۰۰	۳.۰۰۴.۳۰۰
*# ۸۰۳۳۳۱	C1 inhibitor functional		.۶۳	۱.۶۷	۲.۳۰	۱.۳۷۷.۲۰۰	۴.۱۷۵.۸۰۰	۲.۲۳۸.۶۰۰	۴.۸۲۷.۱۰۰
# ۸۰۳۳۳۵	Anti-MPO کمی	PANCA (Perinuclear) Antineutrophil Cytoplasmic Antibodies	.۳۴	.۹۰	۱.۲۴	۷۴۲.۴۰۰	۲.۲۵۰.۸۰۰	۱.۲۰۶.۸۰۰	۲.۶۰۱.۸۰۰
*# ۸۰۳۳۴۰	(PAPP-A) Pregnancy Associated Plasma protein -A		.۴۳	۱.۱۴	۱.۵۷	۹۴۰.۱۰۰	۲.۸۵۰.۵۰۰	۱.۵۲۸.۱۰۰	۳.۴۹۵.۱۰۰
*# ۸۰۳۳۴۵	آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Smith		.۳۴	.۸۹	۱.۲۳	۷۳۵.۷۰۰	۲.۲۲۸.۷۰۰	۱.۱۹۶.۳۰۰	۲.۵۷۵.۸۰۰
*# ۸۰۳۳۵۰	آزمایش تعیین آنتی بادی Liver-Kidney-Microsomal (LKM Ab)		.۴۷	۱.۲۴	۱.۷۱	۱.۰۲۳.۵۰۰	۳.۱۰۲.۳۰۰	۱.۶۶۳.۹۰۰	۳.۵۸۵.۹۰۰
*# ۸۰۳۳۵۵	آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Parietal		.۲۲	.۵۷	.۷۹	۴۷۲.۱۰۰	۱.۴۲۹.۱۰۰	۷۶۷.۹۰۰	۱.۶۵۱.۴۰۰
*# ۸۰۳۳۶۰	آزمایش تعیین آنتی بادی (GBM Ab) Anti-Glomerular Basement Membrane		.۲۲	.۵۷	.۷۹	۴۷۲.۱۰۰	۱.۴۲۹.۱۰۰	۷۶۷.۹۰۰	۱.۶۵۱.۴۰۰
*# ۸۰۳۳۶۵	(Pemphigus Ab)		.۳۶	.۹۵	۱.۳۱	۷۸۴.۱۰۰	۲.۳۷۶.۷۰۰	۱.۲۷۴.۷۰۰	۲.۷۴۷.۲۰۰
*# ۸۰۳۳۶۶	آنتی بادی Desmoglein Ab I&III به روش الایزا		.۴۰	۱.۱۰	۱.۵۰	۹۰۱.۰۰۰	۲.۷۳۹.۰۰۰	۱.۴۶۳.۰۰۰	۳.۱۶۸.۰۰۰
*# ۸۰۳۳۶۷	آنتی بادی Desmoglein Ab I به روش الایزا		.۴۰	۱.۳۵	۱.۷۵	۱.۰۶۸.۵۰۰	۳.۲۹۱.۵۰۰	۱.۷۲۵.۵۰۰	۳.۸۱۸.۰۰۰
*# ۸۰۳۳۶۸	آنتی بادی Desmoglein Ab III به روش الایزا		.۴۰	۱.۳۵	۱.۷۵	۱.۰۶۸.۵۰۰	۳.۲۹۱.۵۰۰	۱.۷۲۵.۵۰۰	۳.۸۱۸.۰۰۰
# ۸۰۳۳۷۰	آزمایش تعیین آنتی بادی (IgA) Anti-Endomesial		.۴۰	۱.۰۰	۱.۴۰	۸۳۴.۰۰۰	۲.۵۱۸.۰۰۰	۱.۳۵۸.۰۰۰	۲.۹۱۸.۰۰۰
# ۸۰۳۳۷۱	آزمایش تعیین آنتی بادی (IgG) Anti-Endomesial		.۳۷	.۹۹	۱.۳۶	۸۱۵.۰۰۰	۲.۴۷۲.۸۰۰	۱.۳۲۴.۴۰۰	۲.۸۵۸.۹۰۰
# ۸۰۳۳۷۲	آزمایش تعیین آنتی بادی (IgM) Anti-Endomesial		.۳۷	.۹۹	۱.۳۶	۸۱۵.۰۰۰	۲.۴۷۲.۸۰۰	۱.۳۲۴.۴۰۰	۲.۸۵۸.۹۰۰
# ۸۰۳۳۷۵	آزمایش تعیین آنتی بادی (IgA) Anti-Gliadin		.۳۷	.۹۹	۱.۳۶	۸۱۵.۰۰۰	۲.۴۷۲.۸۰۰	۱.۳۲۴.۴۰۰	۲.۸۵۸.۹۰۰
# ۸۰۳۳۷۶	آزمایش تعیین آنتی بادی (IgG) Anti-Gliadin		.۳۷	.۹۹	۱.۳۶	۸۱۵.۰۰۰	۲.۴۷۲.۸۰۰	۱.۳۲۴.۴۰۰	۲.۸۵۸.۹۰۰
# ۸۰۳۳۷۷	آزمایش تعیین آنتی بادی (IgM) Anti-Gliadin		.۳۷	.۹۹	۱.۳۶	۸۱۵.۰۰۰	۲.۴۷۲.۸۰۰	۱.۳۲۴.۴۰۰	۲.۸۵۸.۹۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
۸۰۳۳۸۰	آزمایش (DNPH) Dinitrophenylhydrazine		.۰۲۱	.۰۰۸	.۰۲۹	۱۷۳.۵۰۰	۵۲۵.۷۰۰	۲۸۲.۱۰۰	۶۰۷.۶۰۰
۸۰۳۳۸۵	آزمایش آرژن تنفسی با نوع آرژن		.۶۵۶	.۲۵۳	.۹۱۹	۵۴۹۹.۵۰۰	۱۶,۶۶۶.۷۰۰	۸,۹۴۱.۱۰۰	۱۹,۲۶۴,۱۰۰
۸۰۳۳۹۲	(Beta-D-Glucan-۱,۳) بتاگلوکان ۱ و ۳		.۱۳۰	.۴۰۰	.۱۷۰	۱۰,۳۵۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۶,۷۳۰,۰۰۰	۳۶,۸۸۰,۰۰۰
۸۰۳۳۹۵	آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-SCL-۷۰		.۱۲۳	.۰۴۷	.۱۷۰	۱,۰۱۶,۸۰۰	۳,۰۸۰,۲۰۰	۱,۶۵۳,۴۰۰	۳,۵۵۹,۹۰۰
۸۰۳۴۰۰	آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-SSA-RO		.۱۲۳	.۰۴۷	.۱۷۰	۱,۰۱۶,۸۰۰	۳,۰۸۰,۲۰۰	۱,۶۵۳,۴۰۰	۳,۵۵۹,۹۰۰
۸۰۳۴۰۵	آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-SSA-LA		.۱۲۳	.۰۴۷	.۱۷۰	۱,۰۱۶,۸۰۰	۳,۰۸۰,۲۰۰	۱,۶۵۳,۴۰۰	۳,۵۵۹,۹۰۰
۸۰۳۴۱۰	آزمایش تعیین آنتی بادی anti-Smith و Anti-Sm/RNP		.۱۲۳	.۰۴۷	.۱۷۰	۱,۰۱۶,۸۰۰	۳,۰۸۰,۲۰۰	۱,۶۵۳,۴۰۰	۳,۵۵۹,۹۰۰
۸۰۳۴۱۵	آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Jo۱		.۱۲۳	.۰۴۷	.۱۷۰	۱,۰۱۶,۸۰۰	۳,۰۸۰,۲۰۰	۱,۶۵۳,۴۰۰	۳,۵۵۹,۹۰۰
۸۰۳۴۲۰	آزمایش Antibodies to Extractable Nuclear Antigens (ENA) profile		.۱۲۳	.۰۴۷	.۱۷۰	۱,۰۱۶,۸۰۰	۳,۰۸۰,۲۰۰	۱,۶۵۳,۴۰۰	۳,۵۵۹,۹۰۰
۸۰۳۴۲۵	آندازه‌گیری کمی آنتی بادی Anti-Cyclic Citrullinated Peptide (CCP)		.۰۷۲	.۱۹۰	.۲۶۲	۱,۵۶۸,۲۰۰	۴,۷۵۳,۴۰۰	۲,۵۴۹,۴۰۰	۵,۴۹۴,۴۰۰
۸۰۳۴۲۶	آنتی بادی Anti MCV (anti-mutated citrullinated vimentin)		.۰۷۱	.۱۱۰	.۱۸۱	۱,۰۲۸,۱۰۰	۲,۹۷۷,۷۰۰	۱,۷-۱,۷۰۰	۳,۴۶۷۰۰
۸۰۳۴۳۰	(IgA) Anti Beta-۲-Glycoprotein ۱ آنتی بادی		.۰۳۶	.۰۹۵	.۱۳۱	۷۸۴,۱۰۰	۲,۳۷۶,۷۰۰	۱,۲۷۴,۷۰۰	۲,۷۴۷,۲۰۰
۸۰۳۴۳۱	(IgG) Anti Beta-۲-Glycoprotein ۱ آنتی بادی		.۰۳۶	.۰۹۵	.۱۳۱	۷۸۴,۱۰۰	۲,۳۷۶,۷۰۰	۱,۲۷۴,۷۰۰	۲,۷۴۷,۲۰۰
۸۰۳۴۳۲	(IgM) Anti Beta-۲-Glycoprotein ۱ آنتی بادی		.۰۳۶	.۰۹۵	.۱۳۱	۷۸۴,۱۰۰	۲,۳۷۶,۷۰۰	۱,۲۷۴,۷۰۰	۲,۷۴۷,۲۰۰
۸۰۳۴۳۵	آنتی بادی Anti-Centromere								۲,۷۴۷,۲۰۰
۸۰۳۴۴۰	آندازه‌گیری کمی Osteocalcin		.۰۷۲	.۱۹۰	.۲۶۲	۱,۵۶۸,۲۰۰	۴,۷۵۳,۴۰۰	۲,۵۴۹,۴۰۰	۵,۴۹۴,۴۰۰
۸۰۳۴۴۵	آزمایش ASCA (Anti-Saccharomyces Cerevisiae Antibodies)		.۰۲۲	.۰۵۷	.۰۷۹	۱,۴۲۹,۱۰۰	۷۶۷,۹۰۰	۱,۴۵۱,۴۰۰	
۸۰۳۴۵۰	آندازه‌گیری کمی CTX (Carboxy Terminal Telopeptide)		.۰۷۲	.۱۹۰	.۲۶۲	۱,۵۶۸,۲۰۰	۴,۷۵۳,۴۰۰	۲,۵۴۹,۴۰۰	۵,۴۹۴,۴۰۰
۸۰۳۴۵۵	آنتی بادی ۲ c-ANCA (Antineutrophil یا Anti-Proteinase ۱) آنتی بادی ۳ Cytoplasmic Antibodies		.۰۳۴	.۰۹۰	.۱۲۴	۷۴۲,۴۰۰	۲,۲۵۰,۸۰۰	۱,۲۶۰,۸۰۰	۲,۶۰۱,۸۰۰
۸۰۳۴۶۰	آندازه‌گیری کمی Anti Interferon B		.۱۸۱	.۴۷۶	.۶۵۷	۳,۹۳۱,۳۰۰	۱۱,۹۱۳,۳۰۰	۶,۳۹۱,۷۰۰	۱۳,۷۶۹,۷۰۰
۸۰۳۴۷۰	HCV Genotyping		.۴۵۰	.۱۸۰	.۲۲۵	۱۳,۹۰۵,۰۰۰	۴۳,۲۴۵,۰۰۰	۲۲,۳۶۵,۰۰۰	۵۰,۲۶۵,۰۰۰
۸۰۳۴۷۵	HPV Genotyping ۱۶, ۱۸		.۴۳۴	.۱۱۴۳	.۱۵۷۷	۹,۴۳۷,۵۰۰	۲۸,۶۰۲,۱۰۰	۱۵,۳۴۳,۳۰۰	۳۳,۰۵۹,۸۰۰
۸۰۳۴۹۱	آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Listeria (IgG) به روش الایزا		.۰۳۰	.۱۰۰	.۱۳۰	۷۹۳,۰۰۰	۲,۴۴۱,۰۰۰	۱,۲۸۱,۰۰۰	۲,۸۳۱,۰۰۰
۸۰۳۴۹۲	آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Listeria (IgM) به روش الایزا		.۰۳۰	.۱۰۰	.۱۳۰	۷۹۳,۰۰۰	۲,۴۴۱,۰۰۰	۱,۲۸۱,۰۰۰	۲,۸۳۱,۰۰۰
۸۰۳۴۹۳	آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Leptospira (IgG) به روش الایزا		.۰۶۰	.۱۵۰	.۲۱۰	۱,۲۵۱,۰۰۰	۳,۷۷۷,۰۰۰	۲,۰۳۷,۰۰۰	۴,۳۶۲,۰۰۰
۸۰۳۴۹۴	آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Leptospira (IgM) به روش الایزا		.۰۶۰	.۱۵۰	.۲۱۰	۱,۲۵۱,۰۰۰	۳,۷۷۷,۰۰۰	۲,۰۳۷,۰۰۰	۴,۳۶۲,۰۰۰
۸۰۳۴۹۵	آنتی بادی (IgA) Anti-Brucella		.۰۳۵	.۰۹۳	.۱۲۸	۷۶۶,۶۰۰	۲,۳۲۴,۸۰۰	۱,۲۴۶,۰۰۰	۲,۶۸۷,۵۰۰
۸۰۳۴۹۶	آنتی بادی (IgG) Anti-Brucella		.۰۳۵	.۰۹۳	.۱۲۸	۷۶۶,۶۰۰	۲,۳۲۴,۸۰۰	۱,۲۴۶,۰۰۰	۲,۶۸۷,۵۰۰

تعرفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فني	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۳۴۹۷	Anti-Brucella (IgM)		.۰۳۵	.۹۳	۱.۲۸	۷۶۶.۶۰۰	۲,۳۳۴.۸۰۰	۱,۲۴۶.۰۰۰	۲,۶۸۷.۵۰۰
# ۸۰۳۵۰۰	Anti-HAV (IgM)		.۶۳	۱.۶۵	۲.۲۸	۱,۳۶۳.۸۰۰	۴,۱۳۱.۶۰۰	۲,۲۱۷.۶۰۰	۴,۷۷۵.۱۰۰
# ۸۰۳۵۰۵	Anti- dsDNA		.۳۵	.۹۱	۱.۲۶	۷۵۳.۲۰۰	۲,۲۸۰.۶۰۰	۱,۲۲۵.۰۰۰	۲,۶۳۵.۵۰۰
# ۸۰۳۵۱۰	Anti Mullerian Hormon (AMH)		۲.۲۰	۵.۸۰	۸.۰۰	۴,۷۸۸.۰۰۰	۱۴,۵۱۲.۰۰۰	۷,۷۸۴.۰۰۰	۱۶,۷۷۴.۰۰۰
# ۸۰۳۵۱۵	Anti-Pneumonia (Each Class)		.۶۳	۱.۶۶	۲.۲۹	۱,۳۷۰.۵۰۰	۴,۱۵۳.۷۰۰	۲,۲۲۸.۱۰۰	۴,۸۰۱.۱۰۰
# ۸۰۳۵۲۰	Anti-Diphtheria (Each Class)		.۳۸	.۹۹	۱.۳۷	۸۱۹.۱۰۰	۲,۴۸۰.۵۰۰	۱,۳۳۲.۱۰۰	۲,۸۶۶.۶۰۰
# ۸۰۳۵۲۵	Anti-GM), Anti-Ganglioside (Each Class)		۱.۱۳	۲.۹۸	۴.۱۱	۲,۴۵۹.۹۰۰	۷,۴۵۵.۹۰۰	۳,۹۹۹.۱۰۰	۸,۶۱۸.۱۰۰
# ۸۰۳۵۳۰	Anti-Acetylcholine Receptor (Each Class)		۲.۵۱	۶.۶۳	۹.۱۴	۵,۴۷۱.۲۰۰	۱۶,۵۸۵.۰۰۰	۸,۸۹۴.۲۰۰	۱۹,۱۷۰.۷۰۰
# ۸۰۳۵۳۱	Anti MuSK (Muscle-Specific Kinase)		.۴۰	۴.۵۰	۴.۹۰	۳,۱۷۹.۰۰۰	۱۰,۳۵۳.۰۰۰	۵,۰۳۳.۰۰۰	۱۲,۰۰۸.۰۰۰
# ۸۰۳۵۳۲	Acetyl coline receptor Ab		.۳۰	۱.۵۰	۱.۸۰	۱,۱۲۸.۰۰۰	۳,۵۴۶.۰۰۰	۱,۸۰۶.۰۰۰	۴,۱۳۱.۰۰۰
# ۸۰۳۵۳۵	Inhibin A		۱.۸۹	۴.۹۷	۶.۸۶	۴,۱۰۴.۸۰۰	۱۲,۴۳۹.۰۰۰	۶,۶۷۳.۸۰۰	۱۴,۳۷۷.۳۰۰
# ۸۰۳۵۴۰	Leptin		۱.۸۹	۴.۹۷	۶.۸۶	۴,۱۰۴.۸۰۰	۱۲,۴۳۹.۰۰۰	۶,۶۷۳.۸۰۰	۱۴,۳۷۷.۳۰۰
# ۸۰۳۵۴۵	Anti-Tetanus (Each Class)		.۳۸	.۹۹	۱.۳۷	۸۱۹.۱۰۰	۲,۴۸۰.۵۰۰	۱,۳۳۲.۱۰۰	۲,۸۶۶.۶۰۰
# ۸۰۳۵۵۰	(IgG) Anti Lyme		.۰۹	۱.۵۶	۲.۱۵	۱,۲۸۷.۱۰۰	۳,۹-۱.۹۰۰	۲,-۹۲۳۰۰	۴,۵۱۰.۳۰۰
# ۸۰۳۵۵۱	(IgM) Anti Lyme		.۰۹	۱.۵۶	۲.۱۵	۱,۲۸۷.۱۰۰	۳,۹-۱.۹۰۰	۲,-۹۲۳۰۰	۴,۵۱۰.۳۰۰
# ۸۰۳۵۵۵	NGAL (Neutrophil gelatinase associated lipocalin)		.۲۵	۳.۱۰	۳.۳۵	۲,۱۷۹.۵۰۰	۷,-۴۳۵.۰۰۰	۳,۴۴۷.۵۰۰	۸,۲۵۲.۵۰۰
# ۸۰۳۵۶۰	تجسس آنتی ژن H pylori در مدفوع		.۰۵	۱.۴۵	۲.۰۰	۱,۱۹۷.۰۰۰	۳,۶۲۸.۰۰۰	۱,۹۴۶.۰۰۰	۴,۱۹۳.۵۰۰
# ۸۰۳۵۶۵	اندازه گیری کمی Interleukins هر کدام		.۳۱	.۸۳	۱.۱۴	۶۸۳.۲۰۰	۲,-۷۳۰۰۰	۱,۱۱۰.۲۰۰	۲,۳۹۶.۷۰۰
# ۸۰۳۵۷۰	P16		.۷۹	۲.۰۷	۲.۸۶	۱,۷۱۰.۸۰۰	۵,۱۸۳.۰۰۰	۲,۷۸۱.۸۰۰	۵,۹۹۰.۳۰۰
# ۸۰۳۵۷۵	(CISH) (مانند داک و FDA با تکنیک قابل قبول)		.۷۰	۲۰.۷۰	۲۸.۶۰	۱۷.۱-۰.۸۰۰	۵۱.۸۳۰.۰۰۰	۲۷.۸۱۸.۰۰۰	۵۹.۹۰۳.۰۰۰
# ۸۰۳۵۸۰	HPV Genotyping حداقل ۶ ژنوتیپ		.۷۲	۱۲.۴۳	۱۷.۱۵	۱۰.۲۶۳.۰۰۰	۳۱.۱-۰.۴۷۰	۱۶.۶۸۵.۹۰۰	۳۵.۹۵۲.۴۰۰
# ۸۰۳۵۸۵	(IgG) MAR) (Mixed antiglobulin reaction test		.۰۸	۱.۵۲	۲.۱۰	۱,۲۵۶.۲۰۰	۳,۸-۰.۴۲۶۰۰	۲,-۰۴۲۶۰۰	۴,۳۹۸.۶۰۰
# ۸۰۳۵۹۰	(IgA) MAR (Mixed antiglobulin reaction test)		.۰۸	۱.۵۲	۲.۱۰	۱,۲۵۶.۲۰۰	۳,۸-۰.۴۲۶۰۰	۲,-۰۴۲۶۰۰	۴,۳۹۸.۶۰۰
# ۸۰۳۵۹۵	(IgM) MAR (Mixed antiglobulin reaction test)		.۰۸	۱.۵۲	۲.۱۰	۱,۲۵۶.۲۰۰	۳,۸-۰.۴۲۶۰۰	۲,-۰۴۲۶۰۰	۴,۳۹۸.۶۰۰
# ۸۰۳۶۱۰	آزمایش Sperm Washing (Swim Down Method)		.۹۸	۲.۵۹	۳.۵۷	۲,۱۳۷.۱۰۰	۶,۴۷۸.۵۰۰	۳,۴۷۴.۱۰۰	۷,۴۸۸.۶۰۰
# ۸۰۳۶۱۵	آزمایش Sperm Washing (Swim Up Method)		.۷۹	۲.۰۷	۲.۸۶	۱,۷۱۰.۸۰۰	۵,۱۸۳.۰۰۰	۲,۷۸۱.۸۰۰	۵,۹۹۰.۳۰۰
# ۸۰۳۶۲۰	آزمایش تعیین آنتی بادی (IgG) Anti-Borrelia		.۸۱	۲.۱۴	۲.۹۵	۱,۷۶۵.۹۰۰	۵,۳۵۳.۱۰۰	۲,۸۷۰.۷۰۰	۶,۱۸۷.۷۰۰
# ۸۰۳۶۲۱	آزمایش تعیین آنتی بادی (IgM) Anti-Borrelia		.۸۱	۲.۱۴	۲.۹۵	۱,۷۶۵.۹۰۰	۵,۳۵۳.۱۰۰	۲,۸۷۰.۷۰۰	۶,۱۸۷.۷۰۰
# ۸۰۳۶۲۵	آنتی بادی Transglutamiase (IgA Anti-Tissue)		.۴۳	۱.۱۳	۱.۵۶	۹۳۳.۴۰۰	۲,۸۲۸.۴۰۰	۱,۵۱۷.۶۰۰	۳,۲۶۹.۱۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۳۶۲۶	آنتی بادی Transglutamiase (IgG Anti-Tissue)		.۰۴۳	۱.۱۳	۱.۵۶	۹۳۳.۴۰۰	۲,۸۲۸.۴۰۰	۱,۵۱۷.۶۰۰	۳,۲۶۹,۱۰۰
*# ۸۰۳۶۳۰	آنتی بادی Anti-TPO (Anti-Thyroid peroxidase)		.۰۵۱	۱.۳۴	۱.۸۵	۱,۱۰۶.۹۰۰	۳,۳۵۴.۱۰۰	۱,۷۹۹.۷۰۰	۳,۸۷۶,۷۰۰
*# ۸۰۳۶۳۵	تجسس آنتی ژن C. difficile در مدفوع		۱.۲۲	۳.۲۲	۴.۴۴	۲,۶۵۷.۶۰۰	۸,۰۵۵.۶۰۰	۴,۳۲۰.۴۰۰	۹,۳۱۱,۴۰۰
*# ۸۰۳۶۴۰	اندازه گیری کمی Calprotectin		۲.۰۴	۵.۳۷	۷.۴۱	۴,۴۳۴.۳۰۰	۱۳,۴۳۸.۵۰۰	۷,۲۰۹.۳۰۰	۱۵,۰۳۲,۸۰۰
*# ۸۰۳۶۴۵	تجسس Clostridum difficile toxin A&B		۱.۶۳	۴.۲۹	۵.۹۲	۳,۵۴۲.۶۰۰	۱۰,۷۳۶,...	۵,۷۵۹.۶۰۰	۱۲,۴۹۰,۱۰۰
# ۸۰۳۶۵۰	IF به روش CMV Ag		۱.۱۴	۳...	۴.۱۴	۲,۴۷۷.۴۰۰	۷,۵۰۷.۸۰۰	۴,۰۲۷.۸۰۰	۸,۶۷۷,۸۰۰
*# ۸۰۳۶۵۵	اندازه گیری کمی Human Epididymis Protein ۴, HE4		.۰۶۰	۴.۹۰	۵.۰۰	۳,۵۴۹,...	۱۱,۳۹۱,...	۵,۶۰۷,...	۱۳,۰۲۰,...
*# ۸۰۳۶۶۰	اندازه گیری کمی NT-PRO-BNP (N-terminal of the prohormone brain natriuretic peptide)		۲.۸۵	۷.۵۱	۱۰.۳۶	۶,۲۰۰.۲۰۰	۱۸,۷۹۱.۶۰۰	۱۰,۰۸۰,...	۲۱,۷۲۰,۵۰۰
*# ۸۰۳۶۶۵	تجسس Nuclear matrix protein ۲۲ (NMP۲۲)		۱.۳۹	۳.۶۵	۵.۰۴	۳,۰۱۵.۴۰۰	۹,۱۳۶.۸۰۰	۴,۹۰۲.۸۰۰	۱۰,۰۵۰,...
*# ۸۰۳۶۷۰	اندازه گیری کمی Pro-calcitonin		۱.۸۳	۴.۸۳	۶.۶۶	۳,۹۸۶.۴۰۰	۱۲,۰۸۳.۴۰۰	۶,۴۸۰.۶۰۰	۱۳,۹۶۷,۱۰۰
*# ۸۰۳۶۷۵	آنتی بادی Anti-Scl ۷۰ (Topoisomerase ۱)		.۰۷۱	۱.۸۷	۲.۵۸	۱,۵۴۴,...	۴,۶۷۹.۴۰۰	۲,۵۱۰.۲۰۰	۵,۴۸۰.۷۰۰
# ۸۰۳۶۸۰	آزمایش آرامیز Xylocaine		.۰۱۵	.۴۱	.۵۶	۳۳۶.۲۰۰	۱,۰۲۱.۶۰۰	۵۴۶,...	۱,۱۸۱,۵۰۰
# ۸۰۳۶۸۲	اندازه گیری کمی ایترافرون گاما		۴...	۱۴...	۱۸...	۱۱,۰۲۰,...	۳۴,۰۲۰,...	۱۷,۷۸...,...	۳۹,۴۸...,...
*# ۸۰۳۶۸۴	اندازه گیری کمی گالاکتومان		۴...	۱۳...	۱۷...	۱,۰۳۵,...	۳۱,۰۱۰,...	۱۶,۷۳۰,...	۴۶,۸۸...,...
*# ۸۰۳۶۸۶	تست آرژن ۳۰ پانلی		۳...	۱۳...	۱۶...	۹,۹۴۰,...	۳۱,۰۴۰,...	۱۵,۹۶...,...	۴۶,۱۱...,...
*# ۸۰۳۶۹۶	آزمایش آدامز شامل آنتی ژن یا آنتی بادی		۱...	۵...	۶...	۳,۷۶۰,...	۱۱,۰۲۰,...	۱۱,۸۲...,...	۱۳,۷۷...,...
*# ۸۰۳۶۹۸	تجسس کربپتوکوکس نشوفورمنس به روش لاتکس		۳...	۹...	۱۲...	۷,۲۶۰,...	۲۲,۰۲۰,...	۱۱,۷۶...,...	۲۵,۷۱...,...
*# ۸۰۳۶۹۹	آنتی بادی Anti Insulin		.۰۲۰	.۰۵۵	.۷۵	۴۵۰.۵۰۰	۱,۳۶۹.۵۰۰	۷۳۱.۵۰۰	۱,۵۸۴,...
*# ۸۰۳۷۰۰	آنتی بادی فاکتور داخلی Anti Intrinsic factor		.۰۲۰	.۰۶۰	.۸۰	۸۸۴,...	۱,۴۸۰,...	۷۸۴,...	۱,۷۱۴,...
*# ۸۰۳۷۰۱	آنتی بادی Anti GAD		.۰۴۰	۱.۴۰	۱.۸۰	۱,۱۰۲,...	۳,۴۰۲,...	۱,۷۷۸,...	۳,۹۴۸,...
*# ۸۰۳۷۰۲	آنتی بادی Anti TSH receptor		.۰۴۰	۱.۴۰	۱.۸۰	۱,۱۰۲,...	۳,۴۰۲,...	۱,۷۷۸,...	۳,۹۴۸,...
*# ۸۰۳۷۰۳	آنتی بادی Aquaporin ۴		.۰۴۰	.۲۵۰	.۲۹۰	۱,۸۳۹,...	۵,۸۳۳,...	۲,۹۳۳,...	۶,۸۰۸,...
*# ۸۰۳۷۰۴	آنتی بادی (IgG) Aspergillus fumigatus Ab		.۰۲۰	.۰۷۰	.۹۰	۵۵۱,...	۱,۷۰۱,...	۸۸۹,...	۱,۹۷۴,...
*# ۸۰۳۷۰۵	آنتی بادی (IgM) Aspergillus fumigatus Ab		.۰۲۰	.۰۷۰	.۹۰	۵۵۱,...	۱,۷۰۱,...	۸۸۹,...	۱,۹۷۴,...
*# ۸۰۳۷۰۶	آنتی بادی Anti neuronal		.۲۵۰	.۶۰	.۸۵	۵,۰۴۵,...	۱۰,۱۸۵,...	۱۰,۱۸۵,...	۱۷,۰۲۵,...
*# ۸۰۳۷۰۷	آنتی بادی S-1۰۰		.۰۴۰	۲.۱۰	۲.۵۰	۱,۰۷۱,...	۴,۹۴۹,...	۲,۵۱۳,...	۵,۷۶۸,...
*# ۸۰۳۷۰۸	آنتی بادی Islet cell Ab		.۰۴۰	.۲۱۰	.۲۵۰	۱,۰۷۱,...	۴,۹۴۹,...	۲,۵۱۳,...	۵,۷۶۸,...
*# ۸۰۳۷۰۹	آنتی بادی Gangliozide Ab panel		.۰۴۰	.۲۸۰	.۳۰	۲,۰۴۰,...	۶,۴۹۶,...	۳,۲۴۸,...	۷,۵۸۸,...
*# ۸۰۳۷۱۰	آنتی بادی Myositis Ab panel		.۰۴۰	.۴۸۰	.۵۰	۳,۳۸۰,...	۱۰,۹۱۶,...	۱۰,۹۱۶,...	۱۲,۷۸۸,...

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبریه	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۳۷۱۱	TNF-A		.۰۳۰	۱.۹۰	۲.۲۰	۱,۳۹۶,۰۰۰	۴,۴۳۰,۰۰۰	۲,۲۲۶,۰۰۰	۵,۱۷۱,۰۰۰
# ۸۰۳۷۱۲	TGF-۱ ((Tumor growth factor		.۰۴۰	۱.۸۰	۲.۲۰	۱,۳۷۰,۰۰۰	۴,۲۸۶,۰۰۰	۲,۱۹۸,۰۰۰	۴,۹۸۸,۰۰۰
# ۸۰۳۷۱۳	Anti histon		.۰۲۰	.۰۸۰	.۰۸۰	۴۸۴,۰۰۰	۱,۴۸۰,۰۰۰	۷۸۴,۰۰۰	۱,۷۱۴,۰۰۰
# ۸۰۳۷۱۴	Anti-NMDA receptor		.۰۶۰	.۰۴۰	.۳۰۰	۱,۸۵۴,۰۰۰	۵,۷۶۶,۰۰۰	۲,۹۸۲,۰۰۰	۶,۷۰۲,۰۰۰
# ۸۰۳۷۱۵	Antibodies against neuronal antigen	(۱۲ آنتی ژن)	۱.۰۰	۶.۲۰	۷.۲۰	۴,۵۶۴,۰۰۰	۱۴,۴۷۲,۰۰۰	۷,۲۸۰,۰۰۰	۱۶,۸۹۰,۰۰۰
# ۸۰۳۷۱۶	MBL به روش ایمونوآسی	Mannose-Binding Lectin (MBL)	.۰۳۰	۲.۹۰	۳.۲۰	۲,۰۶۶,۰۰۰	۶,۶۴۰,۰۰۰	۳,۲۷۶,۰۰۰	۷,۷۷۱,۰۰۰
# ۸۰۳۷۱۷	Anti C1q		.۰۴۰	۱.۶۰	۲.۰۰	۱,۲۳۶,۰۰۰	۳,۸۴۴,۰۰۰	۱,۹۸۸,۰۰۰	۴,۴۶۸,۰۰۰
# ۸۰۳۷۲۰	آنتی بادی اند	سایر آزمایش های سرولوزی و ایمونولوژی که در فهرست خدمات مشخص نشده	.۰۲۴	.۰۶۸	.۰۹۲	۵۵۴,۰۰۰	۱,۶۸۷,۶۰۰	۸۹۸,۸۰۰	۱,۹۵۲,۸۰۰
# ۸۰۴۰۰۰	آزمایش کشت ادرار، کلنی کانت و آنتیبیوگرام، از نظر عوامل میکروبی		.۰۱۹	.۰۲۳	.۴۲	۶۵۴,۶۰۰	۲۳۲,۰۰۰	۳۸۷,۸۰۰	۷۴۴,۳۰۰
# ۸۰۴۰۰۵	آزمایش کشت مدفوع و آنتیبیوگرام، از نظر عوامل میکروبی		.۰۴۱	.۰۴۸	.۰۸۹	۴۸۹,۷۰۰	۱,۳۷۶,۵۰۰	۸۱۹,۷۰۰	۱,۵۶۳,۷۰۰
# ۸۰۴۰۱۰	آزمایش کشت خون و آنتیبیوگرام، هر نوبت		.۰۴۶	.۰۶۱	۱.۰۷	۵۹۷,۳۰۰	۱,۷۰۲,۳۰۰	۹۹۴,۷۰۰	۱,۹۴۰,۳۰۰
# ۸۰۴۰۱۵	آزمایش کشت گلو از نظر عوامل باکتریایی		.۰۳۹	.۰۵۰	.۰۸۹	۴۹۴,۹۰۰	۱,۴۰۵,۳۰۰	۸۲۵,۳۰۰	۱,۶۰۰,۳۰۰
# ۸۰۴۰۲۰	آزمایش کشت عامل سالک (لیشمانیا)		.۰۳۰	.۰۵۵	.۰۹۵	۵۵۸,۵۰۰	۱,۶۶۷,۵۰۰	۹۱۳,۵۰۰	۱,۹۲۱,۰۰۰
# ۸۰۴۰۳۰	آزمایش کشت بیهوده ای (مانند مایع آسیت و مایع پلور)		.۰۴۲	.۰۶۲	۱.۰۴	۵۸۷,۶۰۰	۱,۶۹۳,۶۰۰	۹۷۴,۴۰۰	۱,۹۳۵,۴۰۰
# ۸۰۴۰۳۵	آزمایش کشت ترشحات عمومی (مثل گوش، بینی، زخم) از نظر عوامل میکروبی		.۰۲۰	.۰۲۶	.۰۴۶	۲۵۶,۲۰۰	۷۲۸,۶۰۰	۴۲۷,۰۰۰	۸۳,۰۰۰
# ۸۰۴۰۴۰	آزمایش کشت ترشحات واژن از نظر عوامل میکروبی		.۰۲۰	.۰۲۶	.۰۴۶	۲۵۶,۲۰۰	۷۲۸,۶۰۰	۴۲۷,۰۰۰	۸۳,۰۰۰
# ۸۰۴۰۴۵	آزمایش تعیین گروه شیگلا		.۰۱۳	.۰۳۵	.۰۴۸	۲۸۷,۸۰۰	۸۷۳,۶۰۰	۴۶۷,۶۰۰	۱,۰۱۱,۱۰۰
# ۸۰۴۰۵۰	آزمایش کیفی اوره آر روی بافت برای هلیکوباکتر پیلوری		.۰۰۵	.۰۰۹	.۰۱۴	۸۰,۸۰۰	۲۳۷,۴۰۰	۱۳۳,۰۰۰	۲۷۲,۵۰۰
# ۸۰۴۰۶۰	آزمایش تجسس میکروسکوپی مستقیم و کشت هلیکوباکتر		.۰۲۳	.۰۴۶	.۰۶۹	۴۰۲,۵۰۰	۱,۱۹۳,۷۰۰	۶۶۰,۱۰۰	۱,۳۷۳,۱۰۰
# ۸۰۴۰۶۵	آزمایش کشت کلامیدیا		.۰۲۵	.۰۴۶	.۰۷۱	۴۱۰,۷۰۰	۱,۲۰۹,۱۰۰	۶۷۵,۰۰۰	۱,۳۸۸,۵۰۰
# ۸۰۴۰۷۰	آزمایش کشت مایکوپلاسمما و یا اوراپلاسمما		.۰۳۶	.۰۹۵	۱.۳۱	۷۸۴,۱۰۰	۲,۳۷۶,۷۰۰	۱,۲۷۴,۷۰۰	۲,۷۴۷,۲۰۰
# ۸۰۴۰۷۵	آزمایش تجسس میکروسکوپی BK (باسیل کچ) به روش اسید فست		.۱۰۶	۱.۱۶	۲.۲۲	۱,۲۱۱,۸۰۰	۳,۳۷۹,۸۰۰	۲,۰۳۴,۲۰۰	۳,۸۳۲,۲۰۰
# ۸۰۴۰۸۰	آزمایش کشت و آنتیبیوگرام میکروب سل (حداقل با استفاده از ۳ نوع آنتی بیوتیک)		.۰۳۶	.۰۹۵	۱.۳۱	۳,۳۶۹,۸۰۰	۹,۰۸۸,۶۰۰	۵,۷۲۴,۶۰۰	۱,۰۲۱۹,۶۰۰
# ۸۰۴۰۸۵	آزمایش آنتی بیوگرام میکروب سل		.۱۰۲	.۰۸۶	۴.۸۸	۳,۰۰۴,۴۰۰	۹,۳۱۶,۰۰۰	۴,۸۳۸,۴۰۰	۱۰,۸۲۱,۴۰۰
# ۸۰۴۰۹۰	آزمایش تجسس میکروسکوپی مستقیم برای عوامل قارچی		.۰۱۰	.۰۱۴	.۰۲۴	۱۳۴,۸۰۰	۳۸۶,۴۰۰	۲۲۴,۰۰۰	۴۴۱,۰۰۰
# ۸۰۴۰۹۵	آزمایش کشت اختصاصی از نظر عوامل قارچی		.۰۳۱	.۰۴۶	.۰۷۷	۴۳۵,۳۰۰	۱,۲۵۵,۳۰۰	۷۲۱,۷۰۰	۱,۴۳۴,۷۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۱/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۴۱۰۰	آزمایش مدفوع برای تجسس میکروسکوپی انگل (با روش‌های مستقیم و تغییظی) هر نوبت		.۰۱۲	.۰۱۲	.۰۲۴	۱۳۹,۶۰۰	۳۵۷,۶۰۰	۲۱۸,۴۰۰	۴۰۴,۴۰۰
# ۸۰۴۱۰۵	آزمایش تشخیص ایمونولوژیک خون مخفی در مدفوع (FIT)		.۰۱۰	.۰۲۰	.۰۳۰	۱۷۵,۰۰۰	۵۱۹,۰۰۰	۲۸۷,۰۰۰	۵۹۷,۰۰۰
# ۸۰۴۱۱۰	آزمایش نوار چسب اسکاج		.۰۰۵	.۰۱۱	.۰۱۶	۹۴,۳۰۰	۲۸۱,۶۰۰	۱۵۴,۰۰۰	۳۲۴,۵۰۰
# ۸۰۴۱۱۵	تجسس میکروسکوپی جهت تجسس حشره گال		.۰۱۱	.۰۱۷	.۰۲۸	۱۵۹,۰۰۰	۴۶۰,۴۰۰	۲۶۳,۲۰۰	۵۲۶,۷۰۰
# ۸۰۴۱۲۰	اندازه‌گیری کمی چربی تام مدفوع (۲۴ تا ۴۸ ساعته)		.۰۲۵	.۰۵۷	.۰۸۲	۴۸۴,۴۰۰	۱,۴۵۲,۲۰۰	۷۹۱,۰۰۰	۱,۶۷۴,۵۰۰
# ۸۰۴۱۲۵	تشخیص عوامل ویروسی با استفاده از کشت سلولی		۱,۰۵۵	۸,۶۴	۱,۰۱۹	۶,۴۲۴,۳۰۰	۲۰,۲۸۷,۹۰۰	۱۰,۲۶۵,۵۰۰	۳۳,۶۵۷,۵۰۰
# ۸۰۴۱۴۰	آزمایش افتراقی BK		.۰۴۳	.۱۱۴	.۱۵۷	۹۴۰,۱۰۰	۲,۸۵۰,۵۰۰	۱,۵۲۸,۱۰۰	۳,۲۹۵,۱۰۰
# ۸۰۴۱۴۵	کشت آمیب		.۰۱۱	.۰۲۸	.۰۳۹	۲۳۲,۷۰۰	۷۰,۳۵۰	۳۷۸,۷۰۰	۸۱۲,۷۰۰
# ۸۰۴۱۵۰	کشت ترشح گلو از نظر دیفتری		.۰۱۸	.۰۴۷	.۰۶۵	۳۸۸,۷۰۰	۱,۱۷۷,۳۰۰	۶۳۲,۱۰۰	۱,۳۶۰,۶۰۰
# ۸۰۴۱۵۵	کشت لیستریا		.۰۱۴	.۰۳۶	.۰۵۰	۲۹۸,۶۰۰	۹۰,۳۴۰	۴۸۵,۸۰۰	۱,۰۴۳,۸۰۰
# ۸۰۴۱۶۰	کشت بروسلاروی محیط کاستانیدا		.۰۱۸	.۰۴۷	.۰۶۵	۳۸۸,۷۰۰	۱,۱۷۷,۳۰۰	۶۳۲,۱۰۰	۱,۳۶۰,۶۰۰
# ۸۰۴۱۶۵	آزمایش اوره تنفسی (UBT) با استفاده از کربن ۱۳ یا ۱۴		۱,۰۸۰	۴,۸۰	۶,۶۰	۳,۹۵۴,۰۰۰	۱۱,۹۹۴,۰۰۰	۶,۴۲۶,۰۰۰	۱۳,۸۶۶,۰۰۰
# ۸۰۴۱۷۰	آزمایش E-Test برای هر آنتی بیوتیک		.۰۷۲	.۱۹۰	.۲۶۲	۱,۵۶۸,۲۰۰	۴,۷۵۳,۴۰۰	۲,۵۴۹,۴۰۰	۵,۴۹۴,۴۰۰
# ۸۰۴۱۷۵	تشخیص عوامل بیماریزا با تکنیک فلورسنت		.۰۴۱	.۱۰۸	.۱۴۹	۸۹۱,۷۰۰	۲,۷۰۲,۵۰۰	۱,۴۴۹,۷۰۰	۳,۱۲۳,۷۰۰
# ۸۰۴۱۸۰	تجسس میکروسکوپی مستقیم برای جسم لیشممن (Leishman Body)		.۰۱۱	.۰۳۰	.۰۴۱	۲۴۶,۱۰۰	۷۴۷,۷۰۰	۳۹۹,۷۰۰	۸۶۴,۷۰۰
# ۸۰۴۱۸۱	نمونه گیری و جداسازی میکروارگانیسم هوازی از خون (روش غیر دستگاهی)	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرتع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه‌ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می‌باشد)	.۰۳۰	.۰۸۰	۱,۱۰	۶۵۹,۰۰۰	۱,۹۹۹,۰۰۰	۱,۰۷۱,۰۰۰	۲,۳۱۱,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفاء	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۴۱۸۲	نمونه گیری و جداسازی میکروار گانیسم هوایی از خون (روش دستگاهی)	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مرکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	۱.۰۰	۲.۱۰	۳.۱۰	۱,۸۱۷,۰۰۰	۵,۴۱۱,۰۰۰	۲,۹۷۵,۰۰۰	۶,۲۳۰,۰۰۰
# ۸۰۴۱۸۳	نمونه گیری و جداسازی میکروار گانیسم هوایی در کشت زخم (حداقل چهار محیط)	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مرکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	۰.۲۵	۰.۵۵	۰.۸۰	۴۷۱,۰۰۰	۱,۴۰۸,۰۰۰	۷۷۰,۰۰۰	۱,۶۴۲,۵۰۰
# ۸۰۴۱۸۴	نمونه گیری و جداسازی میکروار گانیسم هوایی در کشت نمونه ادرار	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مرکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	۰.۱۵	۰.۳۵	۰.۵۰	۲۹۶,۰۰۰	۸۸۹,۰۰۰	۴۸۳,۰۰۰	۱,۰۲۵,۵۰۰
# ۸۰۴۱۸۵	نمونه گیری و جداسازی میکروار گانیسم هوایی در کشت نمونه مدفع	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مرکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	۰.۲۰	۰.۵۰	۰.۷۰	۴۱۷,۰۰۰	۱,۲۵۹,۰۰۰	۶۷۹,۰۰۰	۱,۴۵۴,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبریه	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۴۱۸۶	نمونه گیری و جداسازی میکروار گانیسم هوایی در کشت نمونه تنفسی	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مرکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	.۰۲۰	.۰۵۰	.۰۷۰	۴۱۷,۰۰۰	۱,۲۵۹,۰۰۰	۶۷۹,۰۰۰	۱,۴۵۴,۰۰۰
# ۸۰۴۱۸۷	نمونه گیری و جداسازی میکروار گانیسم هوایی مایعات استریل بدن	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مرکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	.۰۳۰	.۰۷۰	۱.۰۰	۵۹۲,۰۰۰	۱,۷۷۸,۰۰۰	۹۶۶,۰۰۰	۲,۰۵۱,۰۰۰
# ۸۰۴۱۸۸	نمونه گیری و جداسازی میکروار گانیسم هوایی سایر نمونه های بالینی	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مرکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	.۰۲۰	.۰۵۰	.۰۷۰	۴۱۷,۰۰۰	۱,۲۵۹,۰۰۰	۶۷۹,۰۰۰	۱,۴۵۴,۰۰۰
# ۸۰۴۱۸۹	نمونه گیری و جداسازی میکروار گانیسم بی هوایی در نمونه های بالینی	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مرکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	.۰۷۰	۱.۶۰	۲.۳۰	۱,۳۵۹,۰۰۰	۴,۰۷۵,۰۰۰	۲,۲۱۹,۰۰۰	۴,۶۹۹,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبریه	عمومی غیردولتی	خصوصی
۸۰۴۱۹۰	#	تشخیص فتوپیپک باکتری های هوایی گرم منفی با رشد سریع(روش Traditional)	۰.۵۰	۱.۱۰	۱.۶۰	۹۴۲,۰۰۰	۲,۸۱۶,۰۰۰	۱,۵۴۰,۰۰۰	۳,۲۴۵,۰۰۰
۸۰۴۱۹۱	#	تشخیص فتوپیپک باکتری های هوایی گرم منفی با رشد سریع(به روشهای نظری Microwell strip)	۰.۷۰	۱.۶۰	۲.۳۰	۱,۳۵۹,۰۰۰	۴,۰۷۵,۰۰۰	۲,۲۱۹,۰۰۰	۴,۶۹۹,۰۰۰
۸۰۴۱۹۲	#	تشخیص فتوپیپک باکتری های هوایی گرم منفی پرنیاز(بروسلا، هموفیلوس، نایسریا و سایر)	۰.۷۰	۱.۶۰	۲.۳۰	۱,۳۵۹,۰۰۰	۴,۰۷۵,۰۰۰	۲,۲۱۹,۰۰۰	۴,۶۹۹,۰۰۰
۸۰۴۱۹۳	#	تشخیص فتوپیپک باکتری های هوایی گرم مثبت	۰.۴۰	۰.۸۰	۱.۲۰	۷۰۰,۰۰۰	۲,۰۷۶,۰۰۰	۱,۱۴۸,۰۰۰	۲,۳۸۸,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفاء	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۴۱۹۴	رنگ آمیزی گرم برای هرنمونه و یا کلنی ایزوله شده	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مرکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	.۰۱۰	.۰۲۵	.۰۳۵	۲۰۸,۵۰۰	۶۲۹,۵۰۰	۳۳۹,۵۰۰	۷۲۷,۰۰۰
# ۸۰۴۱۹۵	تعیین مقاومت میکروبی(هردیسک)	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مرکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	.۰۰۴	.۰۰۸	.۰۱۲	۲۰,۰۰۰	۲۰۷,۶۰۰	۱۱۴,۸۰۰	۲۳۸,۸۰۰
# ۸۰۴۱۹۶	تشخیص فوتیپیک ESBL	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مرکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	.۰۲۰	.۰۶۰	.۰۸۰	۴۸۴,۰۰۰	۱,۴۸۰,۰۰۰	۷۸۴,۰۰۰	۱,۷۱۴,۰۰۰
# ۸۰۴۱۹۷	تشخیص فوتیپیک کارباپنماز	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مرکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	.۰۳۰	.۰۸۰	.۱۱۰	۶۵۹,۰۰۰	۱,۹۹۹,۰۰۰	۱,۰۷۱,۰۰۰	۲,۳۱۱,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۴۱۹۸	Amp C فنوتیپیک	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوپتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	.۳۰	.۷۰	۱۰۰	۵۹۲,۰۰۰	۱,۷۷۸,۰۰۰	۹۶۶,۰۰۰	۲,۰۵۱,۰۰۰
# ۸۰۴۲۰۱	MRSA تشخیص مولکولی	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوپتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	۱.۰۰	۳.۵۰	۴.۵۰	۲,۷۵۵,۰۰۰	۸,۵۰۵,۰۰۰	۴,۴۴۵,۰۰۰	۹,۸۷۰,۰۰۰
# ۸۰۴۲۰۲	VRE تشخیص مولکولی	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوپتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	۱.۰۰	۳.۵۰	۴.۵۰	۲,۷۵۵,۰۰۰	۸,۵۰۵,۰۰۰	۴,۴۴۵,۰۰۰	۹,۸۷۰,۰۰۰
# ۸۰۴۲۰۳	کاربپنماز تشخیص مولکولی	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوپتیک-اضافه شدن کد میکرووشناسی بیمارستانی) محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	۱.۰۰	۳.۵۰	۴.۵۰	۲,۷۵۵,۰۰۰	۸,۵۰۵,۰۰۰	۴,۴۴۵,۰۰۰	۹,۸۷۰,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۴۲۰۴	تشخیص مولکولی ESBL	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروویشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرتع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	۱.۰۰	۳.۵۰	۴.۵۰	۲,۷۵۵,۰۰۰	۸,۵۰۵,۰۰۰	۴,۴۴۵,۰۰۰	۹,۸۷۰,۰۰۰
# ۸۰۴۲۰۶	تشخیص مولکولی Amp C	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروویشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرتع سلامت و ممیزی آزمایشگاهی میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	۱.۰۰	۳.۵۰	۴.۵۰	۲,۷۵۵,۰۰۰	۸,۵۰۵,۰۰۰	۴,۴۴۵,۰۰۰	۹,۸۷۰,۰۰۰
# ۸۰۴۴۰۰	آزمایش کامل مایع منی (Semen Analysis) شامل ارزیابی حجم، شمارش، حرکت و مورفولوژی اسپرم بطور کامل به روش دستی		.۰۳۰	.۰۲۵	.۰۵۵	۲۹۰.۵۰۰	۷۸۳.۵۰۰	۴۹۳.۵۰۰	۸۸۱,۰۰۰
# ۸۰۴۴۰۵	آزمایش کامل مایع منی (Semen Analysis) شامل ارزیابی حجم، شمارش، حرکت و مورفولوژی اسپرم بطور کامل دستگاه خودکار		.۰۶۰	.۱۳۰	.۱۹۰	۱,۱۱۷,۰۰۰	۳,۳۳۵,۰۰۰	۱,۸۲۷,۰۰۰	۳,۸۴۲,۰۰۰
# ۸۰۴۴۰۶	آزمایش تعیین شاخص شکست Sperm DNA (DNA Sperm Fragmentation Index, SDFI)		۱.۳۰	۲.۵۰	۳.۸۰	۲,۲۰۸,۰۰۰	۶,۵۲۶,۰۰۰	۳,۶۲۶,۰۰۰	۷,۵۰۱,۰۰۰
# ۸۰۴۴۱۰	اندازه‌گیری فروکتوز مایع منی		.۰۰۴	.۰۱۳	.۰۱۷	۱۰۳.۵۰۰	۳۱۸.۱۰۰	۱۶۷.۳۰۰	۳۶۸.۸۰۰
# ۸۰۴۴۱۵	آزمایش بعد از مقارتی (PCT)		.۰۱۶	.۰۲۳	.۰۳۹	۲۱۹.۷۰۰	۶۳۱.۵۰۰	۳۶۴.۷۰۰	۷۲۱.۲۰۰
# ۸۰۴۴۲۰	آزمایش روتین مایعات بدن: شامل گلوبل، بروتئین و تجسس میکروسکوپی و شمارش سلولها در مایع مغزی نخاع، مایع مفاصل، مایع آسیت، مایع پلور و سایر مایعات بدن		.۰۲۷	.۰۲۵	.۰۵۲	۲۷۸.۲۰۰	۷۶۰.۴۰۰	۴۷۰.۴۰۰	۸۵۷.۹۰۰
# ۸۰۴۴۲۵	آزمایش تجسس میکروسکوپی مستقیم ترشحات و رنگ آمیزی (مانند ترشحات گوش، بینی، واژینال و غیره)		.۰۰۸	.۰۱۴	.۰۲۲	۱۲۶.۶۰۰	۳۷۱,۰۰۰	۲۰۸.۶۰۰	۴۲۵.۶۰۰
# ۸۰۴۴۳۰	آزمایش Hypo Osmotic Swelling (HOS)		.۰۷۵	.۲۱۲	.۲۸۷	۱,۷۲۷.۹۰۰	۵,۲۶۲.۷۰۰	۲,۸۰۳.۵۰۰	۶,۰۸۹.۵۰۰
# ۸۰۴۴۳۵	آزمایش تشخیص پارگی کیسه آب جنین		.۰۰۵	.۰۵۵	.۶۱۰	۳,۹۴۴,۰۰۰	۱۲,۶۸۹,۰۰۰	۶,۲۵۱,۰۰۰	۱۴,۸۵۳.۵۰۰
# ۸۰۵۰۰۵	استخراج DNA		۱.۰۰	.۴۰۰	.۵۰۰	۳,۰۹۰,۰۰۰	۹,۶۱۰,۰۰۰	۴,۹۷۰,۰۰۰	۱۱,۱۷۰,۰۰۰
# ۸۰۵۰۰۵	استخراج RNA		۱.۰۰	.۶۰۰	.۷۰۰	۴,۴۳۰,۰۰۰	۱۴,۰۳۰,۰۰۰	۷,۰۷۰,۰۰۰	۱۶,۳۷۰,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۵۱۰	شناسایی کروموزوم حامل جهش از طریق PCR/RFLP یا بررسی حذف از طریق PCR یا بررسی تکرارهای ژنومی (مثل VNTR) یا تعیین جهش با روش PCR		۱۰۰	۴۰۰	۵۰۰	۳,۹۰,۰۰۰	۹,۶۰,۰۰۰	۴,۹۷۰,۰۰۰	۱۱,۱۷۰,۰۰۰
# ۸۰۵۱۵	بررسی متیلاسیون به روش PCR		۰۵۰	۱۵۰	۲۰۰	۱,۲۱۰,۰۰۰	۳,۷۰۰,۰۰۰	۱,۹۶۰,۰۰۰	۴,۲۸۵,۰۰۰
# ۸۰۵۲۵	داد بلاط یا اسلات بلاط		۰۲۰	۸۰۰	۱۰۰۰	۶,۱۸۰,۰۰۰	۱۹,۲۲۰,۰۰۰	۹,۹۴۰,۰۰۰	۲۲,۳۴۰,۰۰۰
# ۸۰۵۳۰	بررسی میکرودلسیون ها با ترکیبی از PCR و ساترن بلاط یا MLPA		۰۶۰	۱۹۰۰	۲۵۰۰	۱۵,۱۹۰,۰۰۰	۴۶,۶۱۰,۰۰۰	۲۴,۵۷۰,۰۰۰	۵۴,۰۲۰,۰۰۰
# ۸۰۵۴۵	بررسی تکرارهای ژنومی		۰۳۷۵	۱۰۶۲	۱۴۳۷	۸,۶۵۲,۹۰۰	۲۶,۳۵۷,۷۰۰	۱۴,۰۳۸,۵۰۰	۳۰,۴۹۹,۵۰۰
# ۸۰۵۷۰	تعیین توالی یک آمپلیکن (تعداد آمپلیکن ها بر اساس نوع بیماریها تعیین می گردد)		۰۱۵۰	۵۵۰	۷۰۰	۴,۳۰۰,۰۰۰	۱۳,۳۱۰,۰۰۰	۶,۹۳۰,۰۰۰	۱۵,۴۵۵,۰۰۰
# ۸۰۵۷۹	استفاده از PCR کمی برای تعیین بار سایر عوامل بیماری زا		۰۴۰۰	۱۲۰۰	۱۶۰۰	۹,۶۸۰,۰۰۰	۲۹,۶۰۰,۰۰۰	۱۵,۶۸۰,۰۰۰	۳۴,۲۸۰,۰۰۰
# ۸۰۵۸۰	استفاده از RT/PCR کمی برای تعیین بار سایر عوامل بیماری زا		۰۴۰۰	۱۲۰۰	۱۶۰۰	۹,۶۸۰,۰۰۰	۲۹,۶۰۰,۰۰۰	۱۵,۶۸۰,۰۰۰	۳۴,۲۸۰,۰۰۰
# ۸۰۵۸۱	استفاده از RT/PCR کمی برای تعیین بار HIV		۰۴۰۰	۱۲۰۰	۱۶۰۰	۹,۶۸۰,۰۰۰	۲۹,۶۰۰,۰۰۰	۱۵,۶۸۰,۰۰۰	۳۴,۲۸۰,۰۰۰
# ۸۰۵۸۲	استفاده از RT/PCR کمی برای تعیین بار ویروس هپاتیت C		۰۴۰۰	۱۲۰۰	۱۶۰۰	۹,۶۸۰,۰۰۰	۲۹,۶۰۰,۰۰۰	۱۵,۶۸۰,۰۰۰	۳۴,۲۸۰,۰۰۰
# ۸۰۵۸۳	استفاده از PCR کمی برای تعیین بار CMV		۰۴۰۰	۱۲۰۰	۱۶۰۰	۹,۶۸۰,۰۰۰	۲۹,۶۰۰,۰۰۰	۱۵,۶۸۰,۰۰۰	۳۴,۲۸۰,۰۰۰
# ۸۰۵۸۴	استفاده از PCR کمی برای تعیین بار ویروس هپاتیت B		۰۴۰۰	۱۲۰۰	۱۶۰۰	۹,۶۸۰,۰۰۰	۲۹,۶۰۰,۰۰۰	۱۵,۶۸۰,۰۰۰	۳۴,۲۸۰,۰۰۰
# ۸۰۵۸۶	استفاده از RT/PCR کمی برای ژنتیک پزشکی		۰۵۰۰	۱۲۰۰	۱۷۰۰	۱,۰۹۰,۰۰۰	۳۰,۳۷۰,۰۰۰	۱۶,۴۵۰,۰۰۰	۳۵,۰۵۰,۰۰۰
# ۸۰۵۹۰	کیفی PCR برای CMV		۰۱۰۰	۳۵۰	۴۵۰	۲,۷۵۵,۰۰۰	۸,۵۰۵,۰۰۰	۴,۴۴۵,۰۰۰	۹,۸۷۰,۰۰۰
# ۸۰۵۹۴	کیفی PCR برای HBV		۰۱۰۰	۳۵۰	۴۵۰	۲,۷۵۵,۰۰۰	۸,۵۰۵,۰۰۰	۴,۴۴۵,۰۰۰	۹,۸۷۰,۰۰۰
# ۸۰۵۹۶	کیفی PCR برای HSV		۰۱۰۰	۳۵۰	۴۵۰	۲,۷۵۵,۰۰۰	۸,۵۰۵,۰۰۰	۴,۴۴۵,۰۰۰	۹,۸۷۰,۰۰۰
# ۸۰۵۹۷	کیفی PCR برای سایر عوامل بیماری زا		۰۱۰۰	۳۵۰	۴۵۰	۲,۷۵۵,۰۰۰	۸,۵۰۵,۰۰۰	۴,۴۴۵,۰۰۰	۹,۸۷۰,۰۰۰
# ۸۰۵۹۸	کیفی PCR/RT برای JC/BK ویروسهای		۰۱۰۰	۳۵۰	۴۵۰	۲,۷۵۵,۰۰۰	۸,۵۰۵,۰۰۰	۴,۴۴۵,۰۰۰	۹,۸۷۰,۰۰۰
# ۸۰۵۱۰۰	کیفی PCR برای HIV		۰۱۰۰	۴۵۰	۵۵۰	۳,۴۲۵,۰۰۰	۱۰,۷۱۵,۰۰۰	۵,۴۹۵,۰۰۰	۱۲,۴۷۰,۰۰۰
# ۸۰۵۱۰۲	کیفی PCR برای ویروس هپاتیت C		۰۱۰۰	۴۵۰	۵۵۰	۳,۴۲۵,۰۰۰	۱۰,۷۱۵,۰۰۰	۵,۴۹۵,۰۰۰	۱۲,۴۷۰,۰۰۰
# ۸۰۵۱۰۴	کیفی PCR برای سایر عوامل بیماری زا		۰۱۰۰	۴۵۰	۵۵۰	۳,۴۲۵,۰۰۰	۱۰,۷۱۵,۰۰۰	۵,۴۹۵,۰۰۰	۱۲,۴۷۰,۰۰۰
# ۸۰۵۱۰۵	HLAABDR به روش PCR با ۹۶ پرایمر		۰۱۴۰	۳۸۰۰	۵۲۵۰	۳۱,۴۰۵,۰۰۰	۹۵,۱۴۵,۰۰۰	۵۱,۶۵۰,۰۰۰	۱۰,۹۹۶۵,۰۰۰
*# ۸۰۵۱۰۶	HLA ABC به روش PCR با ۹۶ پرایمر		۰۱۴۰	۳۸۰۰	۵۲۵۰	۳۱,۴۰۵,۰۰۰	۹۵,۱۴۵,۰۰۰	۵۱,۶۵۰,۰۰۰	۱۰,۹۹۶۵,۰۰۰
# ۸۰۵۱۰۷	تعیین پرایمرها با استفاده از PCR برای تشخیص آل های DQBI,DQAL,HLA هر یک به تنها		۰۰۹۰	۲۶۵	۳۵۵	۲,۱۴۴,۵۰۰	۶,۵۴۹,۵۰۰	۳,۴۷۵,۰۰۰	۷,۵۸۳,۰۰۰
# ۸۰۵۱۰۸	تعیین پرایمرها با استفاده از PCR برای تشخیص آل های DRB۳,DRB۲,DRB۱,HLA هر یک به تنها		۰۰۹۰	۲۶۵	۳۵۵	۲,۱۴۴,۵۰۰	۶,۵۴۹,۵۰۰	۳,۴۷۵,۰۰۰	۷,۵۸۳,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۵۱۰۹	آزمایش HLA Typing High با روش توالی پایی (HLA Typing Resolution) صرفاً برای پیوند مغز استخوان، کلیه، روده و پانکراس (قیمت تولید داده خام به عنوان بخشی از جزء فنی بر اساس اعلام رسمی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی قابل محاسبه و پرداخت می‌باشد) (این کد صرفاً در صورت تجویز پزشکان فوق تخصص خون و آنکولوژی، نفرولوژی و پیوند کلیه، دکترای تخصصی اینمنولوژی پزشکی و ژنتیک پزشکی، تحت پوشش سازمان‌های بیمه‌گر می‌باشد)	(قیمت تولید داده خام، جزء سوم، محاسبه و اضافه شده است)		۴۵...	۷۰۰۰	۱۱۵...	۱۶۵,۳۵۰,...	۲۸۹,۳۵۰,...	۲۰,۸,۱۵۰,...
# ۸۰۵۱۱۹	تست گلوبال تشخیص آزمایشگاهی Covid-۱۹ (انجام RT-PCR و استخراج (RNA) قیمت کیت (۲۰۰۰۰۰ ریال) محاسبه و اضافه شده است.			۴.۱۵	.۷۱	۴.۸۶	۴,۱۷۷,۲۰۰	۶,۷۶۴,۶۰۰	۵,۹۴۱,۰۰۰
# ۸۰۵۱۲۰	تست رپید Covid-۱۹ قیمت مجموعه ابزارهای (کیت) تولید داخل به عنوان بخشی از جزء فنی براساس اعلام رسمی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، به طور جداگانه قابل محاسبه و پرداخت است.			.۴۵	.۲۰	.۶۵	۳۱۸,۵۰۰	۷۸۸,۵۰۰	۵۵۶,۵۰۰
# ۸۰۵۱۲۱	آزمایش تشخیص ایمنی شناسی (ایمنولوژیک) آنتی ژن ویروس عامل کووید ۱۹ قیمت کیت (۳۰۰۰۰۰ ریال) محاسبه شده است.			.۷۲	.۲	.۹۲	۴۲۹,۲۰۰	۱,۲۹۶,۴۰۰	۱,۰۶۴,۴۰۰
# ۸۰۵۱۲۵	آزمایش گلوبال تشخیص مولکولی کمپلکس مایکروبکتریوم توبرکلوزیس (TB Complex) (شامل استخراج (DNA))			۱...	۳۵۰	۴.۵۰	۲,۷۵۵,...	۸,۸۰۵,...	۴,۷۴۵,...
# ۸۰۵۱۳۰	آزمایش گلوبال تشخیص مولکولی مایکروبکتریوم بیوپس (شامل استخراج (DNA))			۱...	۳۵۰	۴.۵۰	۲,۷۵۵,...	۸,۸۰۵,...	۴,۷۴۵,...
# ۸۰۵۱۳۵	آزمایش گلوبال تشخیص مولکولی مایکروبکتریوم بیوپس زیرگونه کالمت گرین (ب.ث.ر.) (شامل استخراج (DNA))			۱...	۳۵۰	۴.۵۰	۲,۷۵۵,...	۸,۸۰۵,...	۴,۷۴۵,...
# ۸۰۵۱۴۰	آزمایش گلوبال تشخیص مولکولی افتراق عوامل عفنی کمپلکس غیر مایکروبکتریوم توبرکلوزیس (TB Complex Non) (شامل استخراج (DNA))			۱...	۳۵۰	۴.۵۰	۲,۷۵۵,...	۸,۸۰۵,...	۴,۷۴۵,...
# ۸۰۵۱۴۵	آزمایش گلوبال تشخیص مولکولی مایکروبکتریوم توبرکلوزیس مقاوم به دارو به ازای هر آنتی‌بیوتیک (شامل انجام RT-PCR و استخراج (DNA)) (فهرست داروهای خط اول، خط دوم و خط سوم درمان، در هر سال توسط وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی اعلام می‌گردد)			۱...	۳۵۰	۴.۵۰	۲,۷۵۵,...	۸,۸۰۵,...	۴,۷۴۵,...
# ۸۰۶۰۰۰	جستجو و تعیین مقدار هر یک از سموم در خون و سایر نمونه‌ها			.۹۶	۱.۸۲	۲.۷۸	۱,۶۱۳,...	۴,۷۶۱,۴۰۰	۲,۶۵۰,۲۰۰
# ۸۰۶۰۰۵	آزمایش تشخیصی از لکه‌های خون			.۶۳	۱.۱۹	۱.۸۲	۱,۰۵۵,۶۰۰	۳,۱۱۵,...	۱,۷۳۴,۶۰۰
# ۸۰۶۰۱۰	آزمایش کامل سم شناسی روی مواد غذایی یا امצע و احشاء			.۱۲	۰.۷۸	۱۱.۹۰	۶,۹۰۱,۸۰۰	۲۰,۳۶۶,۲۰۰	۱۱,۳۴۱,۴۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
۸۰۶۰۱۵	# آزمایش مواد نامعلوم از نظر نوع و سمیت		۳.۲۸	۶.۲۰	۹.۴۸	۵.۴۹۸.۸۰۰	۱۶.۲۲۷.۶۰۰	۹.۰۳۵.۶۰۰	۱۸.۶۴۵.۶۰۰
۸۰۶۰۲۰	# آزمایش مواد غذایی برای هر آزمایش		۰.۸۲	۱.۵۶	۲.۴۸	۱.۳۸۱.۴۰۰	۴.۰۷۹.۰۰۰	۲.۲۶۹.۴۰۰	۴.۶۸۷.۴۰۰
۸۰۶۰۲۵	# تعیین گروه خون لکه‌ها و مو و تجسس اسپرم		۰.۴۱	۰.۷۷	۱.۱۸	۶۸۴.۰۰۰	۲.۰۱۷.۴۰۰	۱.۱۲۴.۲۰۰	۲.۳۱۷.۷۰۰
۸۰۶۰۳۰	# تشخیص CO در نمونه خون جسد		۰.۴۱	۰.۷۷	۱.۱۸	۶۸۴.۰۰۰	۲.۰۱۷.۴۰۰	۱.۱۲۴.۲۰۰	۲.۳۱۷.۷۰۰
۸۰۶۰۳۵	# تعیین نوع دارو و ماده مخدر در ادرار جسد		۱.۳۷	۲.۵۸	۳.۹۵	۲.۲۹۰.۳۰۰	۶.۷۵۶.۷۰۰	۳.۷۶۳.۹۰۰	۷.۷۶۲.۹۰۰
۸۰۶۰۴۰	# تعیین نوع دارو و ماده مخدر در خون جسد		۱.۳۷	۲.۵۸	۳.۹۵	۲.۲۹۰.۳۰۰	۶.۷۵۶.۷۰۰	۳.۷۶۳.۹۰۰	۷.۷۶۲.۹۰۰
۸۰۶۰۴۵	# تعیین گروه ABH		۰.۲۲	۰.۴۲	.۶۴	۳۷۱.۶۰۰	۱.۰۹۷.۶۰۰	۶۱۰.۴۰۰	۱.۲۶۱.۴۰۰
۸۰۶۰۵۰	# بررسی خویشاوندی از طریق بررسی ۱۶ منطقه STR مولکول DNA به ازای هر فرد		۴.۴۲	۱۱.۶۶	۱۶.۰۸	۹.۶۲۴.۴۰۰	۲۹.۱۷۲.۰۰۰	۱۵.۶۴۶.۴۰۰	۳۳.۷۱۹.۴۰۰
۸۰۶۰۵۵	# بررسی خویشاوندی از طریق بررسی DNA میتوکندری به ازای هر نفر		۴.۸۷	۱۲.۸۳	۱۷.۷۰	۱.۰۵۹۲.۸۰۰	۳۲.۱۰۴.۲۰۰	۱۷.۲۲۱.۴۰۰	۴۷.۱۰۷.۹۰۰
۸۰۶۰۶۰	# بررسی خویشاوندی از طریق بررسی YSTR به ازای هر نفر		۵.۷۵	۱۵.۱۵	۲۰.۹۰	۱۲.۵۰.۸۰۰	۳۷.۹۰۹.۰۰۰	۲۰.۳۳۵.۰۰۰	۴۳.۸۱۷.۵۰۰
۸۰۶۰۶۵	# تطبیق نمونه‌ها از طریق DNA Typing به ازای هر نمونه		۴.۴۲	۱۱.۶۶	۱۶.۰۸	۹.۶۲۴.۴۰۰	۲۹.۱۷۲.۰۰۰	۱۵.۶۴۶.۴۰۰	۳۳.۷۱۹.۴۰۰
۸۰۶۰۷۰	# تطبیق نمونه‌ها از طریق Y-STR به ازای هر نمونه		۵.۷۵	۱۵.۱۵	۲۰.۹۰	۱۲.۵۰.۸۰۰	۳۷.۹۰۹.۰۰۰	۲۰.۳۳۵.۰۰۰	۴۳.۸۱۷.۵۰۰
۸۰۶۰۷۵	# تعیین توالی نوکلئوتیدها در هر نمونه		۲.۶۵	۷.۰۰	۹.۶۵	۵.۷۷۶.۵۰۰	۱۷.۵۱۰.۵۰۰	۹.۳۹۰.۵۰۰	۲۰.۲۴۰.۵۰۰
۸۰۶۰۸۰	# تعیین گروه خون لکه و مو		۰.۳۵	۰.۹۳	۱.۲۸	۷۶۶.۶۰۰	۲.۳۲۴.۸۰۰	۱.۲۴۶.۰۰۰	۲.۶۸۷.۵۰۰
۸۰۶۰۸۵	# تجسس اسپرم در البسه و سوابها		۰.۳۵	۰.۹۳	۱.۲۸	۷۶۶.۶۰۰	۲.۳۲۴.۸۰۰	۱.۲۴۶.۰۰۰	۲.۶۸۷.۵۰۰
۸۰۶۰۹۰	# تعیین گروه خونی اسپرم		۰.۳۱	۰.۸۲	۱.۱۳	۶۷۶.۵۰۰	۲.۰۵۰.۹۰۰	۱.۰۹۹.۷۰۰	۲.۳۷۰.۷۰۰
۸۰۶۰۹۵	# آنتی بادی پلاکتی به روش الایزا		۰.۳۱	۰.۸۲	۱.۱۳	۶۷۶.۵۰۰	۲.۰۵۰.۹۰۰	۱.۰۹۹.۷۰۰	۲.۳۷۰.۷۰۰
۸۰۶۲۰۰	# دابل مارکر برای غربالگری سندروم داون شامل (PADA+FreeBeta)							۹.۰۱۰.۹۰۰	۴.۸۳۴.۹۰۰
۸۰۶۲۰۵	# تریبل مارکر برای غربالگری سندروم داون (aFP+Beta) titer+unconjugated Estriol							۲.۹۷۳.۷۰۰	۶.۲۱۶.۷۰۰
۸۰۶۲۱۰	# کوادرولپل مارکر برای غربالگری سندروم داون شامل +inhibiniA+ aFP Beta titer-Unconjugated Estriol							۱۱.۰۸۷.۵۰۰	۱۳.۳۹۳.۲۰۰
۸۰۶۵۰۵	# بتا تالاسمی / مرحله دوم تعیین وضعیت جنین							۸.۳۷۹.۰۰۰	۲۵.۳۹۶.۰۰۰
۸۰۶۵۰۷	# آلفا تالاسمی / مرحله دوم تعیین وضعیت جنین							۳۰.۳۵۰.۰۰۰	۵۰.۷۵۰.۰۰۰
۸۰۶۵۱۵	# آتروفی عضلانی اسپینال (SMA) نوع ۲ و مرحله دوم تعیین وضعیت جنین							۳۰.۳۵۰.۰۰۰	۵۰.۷۵۰.۰۰۰
۸۰۶۵۲۵	# آنمی داسی شکل (Sickle Cell Anemia) / مرحله دوم تعیین وضعیت جنین							۳۰.۳۵۰.۰۰۰	۵۰.۷۵۰.۰۰۰
۸۰۶۵۳۵	# بیماریهای ناشی از تکرارهای (X) شکننده، هانتینگتون، دیستروفی، میوتونیک / مرحله دوم تعیین وضعیت نهایی جنین							۳۰.۳۵۰.۰۰۰	۵۰.۷۵۰.۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفاء	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۶۵۴۵	بیماریهای نقص های انعقادی (هموفیلی A,B) / مرحله دوم تعیین جنسیت	(برای بقیه موارد بیماری های انعقادی غیر از هموفیلی A,B این مرحله قابل محاسبه نیست و فقط مرحله سوم به عنوان مرحله دوم مانند بقیه بیماری ها محاسبه شوند)	۹...	۹...	۱۸...	۹,۷۲۰,۰۰۰	۲۶,۸۲۰,۰۰۰	۱۶,۳۸۰,۰۰۰	۳۰,۳۳۰,۰۰۰
# ۸۰۶۵۵۰	بیماریهای نقص های انعقادی (هموفیلی A,B) / تعیین وضعیت نهایی جنین	(برای سایر بیماری های نقص انعقادی این مرحله به عنوان مرحله دوم محاسبه شود)	۲۵...	۳...	۵۵...	۳۰,۳۵۰,۰۰۰	۸۵,۰۵۰,۰۰۰	۵۰,۷۵۰,۰۰۰	۹۷,۲۵۰,۰۰۰
# ۸۰۶۵۶۰	بیماریهایی که با روش حذف ژنی قابل بررسی هستند مثل دوشن، بیکر- مرحله دوم تعیین نوع جنسیت		۹...	۹...	۱۸...	۹,۷۲۰,۰۰۰	۲۶,۸۲۰,۰۰۰	۱۶,۳۸۰,۰۰۰	۳۰,۳۳۰,۰۰۰
# ۸۰۶۵۶۵	بیماریهایی که با روش حذف ژنی قابل بررسی هستند مثل دوشن، بیکر- مرحله سوم تعیین وضعیت نهایی جنین								۹۷,۲۵۰,۰۰۰
# ۸۰۶۵۷۵	PKU مرحله دوم								۵۰,۷۵۰,۰۰۰
# ۸۰۶۵۸۰	تعیین وضعیت نهایی جنین برای سایر بیماری ها								۸۵,۰۵۰,۰۰۰
# ۸۰۷۰۰۰	پذیرش نمونه های سیتوپاتولوژی شامل ثبت و دریافت نمونه و گزارش و نگهداری آن								۲۲۰,۵۰۰
# ۸۰۷۰۰۵	سیتوپاتولوژی مایعات، روش تغییط، اسمیر و بررسی به جز نمونه های حاصل از گردن رحم یا واژن								۱,۹۳۴,۰۰۰
# ۸۰۷۰۱۰	سیتوپاتولوژی، پزشکی قانونی (مانند اسپرم)								۱,۶۳۹,۰۰۰
# ۸۰۷۰۱۵	تعیین کروماتین جنسی، اجسام بار (Barr Bodies)								۱,۰۳۷,۴۰۰
# ۸۰۷۰۲۰	تعیین کروماتین جنسی، اسمیرخون محیطی، PMN در Drumsticks								۹۴۶,۴۰۰
# ۸۰۷۰۲۵	تعریفه گلوبال تشخیص زودهنگام سرطان دهانه رحم (پاپ اسمیر HPV)								۱۱,۸۶۹,۴۰۰
# ۸۰۷۰۲۶	سیتوپاتولوژی، اسمیرها، گردن رحم با واژنیال، تا ۳ اسمیر همراه با بررسی دقیق هورمونی (نظری Karyopynotic, Index Estrogenic Maturation و Index)								۱,۴۲۸,۰۰۰
*# ۸۰۷۰۲۷	Pap Liquid Based Smear								۲,۸۷۰,۰۰۰
# ۸۰۷۰۳۵	سیتوپاتولوژی نمونه ادرار								۱,۹۳۲,۰۰۰
# ۸۰۷۰۴۵	بررسی میکروسکوپی و گزارش (FNA)								۷,۶۰۷,۰۰۰
# ۸۰۷۰۵۰	بررسی میکروسکوپی آسپیراسیون مغز استخوان و گزارش آن	(برای آسپیراسیون کد ۳۰۲۸۲۰ قابل گزارش و محاسبه می باشد)	۴...	۱,۵۰	۵,۵۰	۱,۱۸۹,۰۰۰	۲,۶۴۵,۰۰۰	۶,۳۹۵,۰۰۰	۵,۶۳۵,۰۰۰
# ۸۰۷۰۵۵	بررسی میکروسکوپی نمونه های بیوپسی و آسپیراسیون مغز استخوان (با یا بدون سل بلک) و گزارش آن	(برای بیوپسی با آسپیراسیون کد ۳۰۲۸۲۵ قابل گزارش و محاسبه می باشد)	۵...	۲...	۷...	۳,۳۹۰,۰۰۰	۸,۲۷۰,۰۰۰	۵,۹۵۰,۰۰۰	۹,۰۵۰,۰۰۰
# ۸۰۷۰۹۰	عمل دی کلسفیکاسیون								۱۵۸,۲۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۷۰۹۵	رنگ‌آمیزی اختصاصی، گروه ۱ برای میکروارگانیزم‌ها (مانند گریدلی، اسیدفست و متنامین سیلور)		.۰۲۳	.۰۲۳	.۴۶	۲۴۸,۴۰۰	۶۸۵,۴۰۰	۴۱۸,۶۰۰	۷۷۵,۱۰۰
# ۸۰۷۱۰۰	رنگ‌آمیزی اختصاصی، گروه ۲ رنگ‌آمیزی‌های دیگر (مانند آهن و تریکروم)		.۰۲۳	.۰۲۳	.۴۶	۲۴۸,۴۰۰	۶۸۵,۴۰۰	۴۱۸,۶۰۰	۷۷۵,۱۰۰
# ۸۰۷۱۰۵	هیستوژئمی برای تعیین ترکیبات شیمیایی (مانند مس و روی)		.۰۲۳	.۰۲۳	.۴۶	۲۴۸,۴۰۰	۶۸۵,۴۰۰	۴۱۸,۶۰۰	۷۷۵,۱۰۰
# ۸۰۷۱۱۰	هیستوژئمی یا سیتوژئمی برای تعیین آنزیم‌های تشکیل‌دهنده؛ هر یک		.۰۲۳	.۰۲۳	.۴۶	۲۴۸,۴۰۰	۶۸۵,۴۰۰	۴۱۸,۶۰۰	۷۷۵,۱۰۰
# ۸۰۷۱۱۵	رنگ‌آمیزی ایمنولوژی برای هر آنتی‌بادی ویروس DNA به روش Flow و IMAGE		۱.۲۹	۱.۲۹	۲.۵۸	۱,۳۹۳,۲۰۰	۳,۸۴۴,۲۰۰	۲,۳۴۷,۸۰۰	۴,۳۴۷,۳۰۰
# ۸۰۷۱۲۰	مشاوره و گزارش لام‌هایی که در جای دیگری تهیه شده‌اند		۴.۵۰	۴.۵۰		۱,۸۴۵,۰۰۰	۳,۴۶۵,۰۰۰	۳,۴۶۵,۰۰۰	۳,۴۶۵,۰۰۰
# ۸۰۷۱۲۵	مشاوره و گزارش مواردی که نیاز به تهیه لام دارند		۷.۵۰	۵.۵۰	۲.۰۰	۳,۵۹۵,۰۰۰	۸,۶۵۵,۰۰۰	۶,۳۳۵,۰۰۰	۹,۴۳۵,۰۰۰
# ۸۰۷۱۳۰	فروزن‌سکن و مشاوره در اتاق عمل		۱۰.۶۰	۲.۶۰	۸.۰۰				۱۲,۹۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۱۳۵	ایمونوهیستوژئمی (شامل ایمونوپراکسید از بافتی)، هر آنتی‌بادی		۵.۲۰	۱.۵۰	۳.۷۰				۶,۷۴۹,۰۰۰
# ۸۰۷۱۳۶	PDL1 تست		۱۰.۴۰	۳.۰۰	۷.۴۰				۱۳,۴۹۸,۰۰۰
# ۸۰۷۱۴۰	مطالعه ایمونوفلورسانس، هر آنتی‌بادی، روش مستقیم		۴.۲۰	۱.۷۰	۲.۵۰				۶,۳۴۵,۰۰۰
# ۸۰۷۱۴۵	مطالعه ایمونوفلورسانس، هر آنتی‌بادی، روش غیرمستقیم		۱.۴۵	۱.۰۰	۰.۴۵				۲,۹۴۶,۵۰۰
# ۸۰۷۱۵۰	میکروسکوپ الکترونی، تشخیص		۱۲.۰۰	۸.۰۰	۴.۰۰				۲۳,۸۸۰,۰۰۰
# ۸۰۷۱۵۵	میکروسکوپ الکترونی، اسکنینگ		۱۵.۰۰	۱.۰۰	۰.۵۰				۲۹,۸۵۰,۰۰۰
# ۸۰۷۱۶۰	سطح ۱- آسیب شناسی تشریحی، تنها بررسی ظاهری بافت		۰.۴۰	۰.۲۰	۰.۲۰				۶۷۴,۰۰۰
# ۸۰۷۱۶۱	سطح ۲- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: فورسکین (پره پوس)، به جز نوزاد		۲.۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵				۲,۹۱۲,۵۰۰
# ۸۰۷۱۶۲	سطح ۲- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: واپیکوسل		۲.۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵				۲,۹۱۲,۵۰۰
# ۸۰۷۱۶۳	سطح ۲- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: واگرفان، به جز عقیمی		۲.۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵				۲,۹۱۲,۵۰۰
# ۸۰۷۱۶۴	سطح ۲- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: ورید، واپیکوزیتی		۲.۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵				۲,۹۱۲,۵۰۰
# ۸۰۷۱۶۵	سطح ۲- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: لوله فالوپ، عقیم سازی		۲.۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵				۲,۹۱۲,۵۰۰
# ۸۰۷۱۶۶	سطح ۲- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: انگشتان دست پا، آمپوتاسیون، تروماتیک		۲.۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵				۲,۹۱۲,۵۰۰
# ۸۰۷۱۶۷	سطح ۲- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: فوراسکین (پره پوس)، نوزاد		۲.۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵				۲,۹۱۲,۵۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۱/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۷۱۶۸	سطح ۲-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: ساک فتق، در محل		۱.۲۵	.۷۵	۲۰۰	۱,۰۱۵,...	۲,۶۲۰,...	۱,۷۵۰,...	۲,۹۱۲,۵۰۰
# ۸۰۷۱۶۹	سطح ۲-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: ساک هیدروسل		۱.۲۵	.۷۵	۲۰۰	۱,۰۱۵,...	۲,۶۲۰,...	۱,۷۵۰,...	۲,۹۱۲,۵۰۰
# ۸۰۷۱۷۰	سطح ۲-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: پوست، ترمیم پلاستیک		۱.۲۵	.۷۵	۲۰۰	۱,۰۱۵,...	۲,۶۲۰,...	۱,۷۵۰,...	۲,۹۱۲,۵۰۰
# ۸۰۷۱۷۱	سطح ۲-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: گانگلیون سینپاتیک		۱.۲۵	.۷۵	۲۰۰	۱,۰۱۵,...	۲,۶۲۰,...	۱,۷۵۰,...	۲,۹۱۲,۵۰۰
# ۸۰۷۱۷۲	سطح ۲-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: بیضه ها، اخته کردن (کاستراسیون)		۱.۲۵	.۷۵	۲۰۰	۱,۰۱۵,...	۲,۶۲۰,...	۱,۷۵۰,...	۲,۹۱۲,۵۰۰
# ۸۰۷۱۷۳	سطح ۲-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: مخاط و اژن، تصادف		۱.۲۵	.۷۵	۲۰۰	۱,۰۱۵,...	۲,۶۲۰,...	۱,۷۵۰,...	۲,۹۱۲,۵۰۰
# ۸۰۷۱۷۴	سطح ۲-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: واژدفران، عقیم سازی		۱.۲۵	.۷۵	۲۰۰	۱,۰۱۵,...	۲,۶۲۰,...	۱,۷۵۰,...	۲,۹۱۲,۵۰۰
# ۸۰۷۱۸۰	سطح ۳-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: سقط، القابی		۴...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۸۱	سطح ۳-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: آبسه		۴...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۸۲	سطح ۳-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: آنوریسم-شریانی/ بطئی		۴...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۸۳	سطح ۳-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: آنوس(مقدع)، تگ(زاده)		۴...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۸۴	سطح ۳-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: آپاندیس		۴...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۸۵	سطح ۳-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: شریان، پلاک آتروماتوس		۴...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۸۶	سطح ۳-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: کیست غدد بارتوان		۴...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۸۷	سطح ۳-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: بورساه، کیست		۴...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۸۸	سطح ۳-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: بافت کارپال تانل		۴...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۸۹	سطح ۳-آسیب شناسی تشريحی، بررسی ظاهری بافت ریزبنی (میکروسکوپی) شامل: غضروف، تراشیدن		۴...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۱/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۷۱۹۰	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کلستئ آتوما		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۹۱	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: ملتحمه، بیوپسی		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۹۲	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: فرنیه		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۹۳	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: بافت کانترکچر دوپیئرین		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۹۴	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: فمور، به جز شکستگی		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۹۵	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: شقاق(فیسور)افیستول		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۹۷	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کیسه صفرا		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۹۸	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: گانگلیون کیست		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۱۹۹	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: هماتوم		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۲۰۰	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: همروئید		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۲۰۱	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: هیداتید مورگانی		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۲۰۲	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: دیسک بین مهره ای		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۲۰۳	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مفصل، لوزیادی		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۲۰۴	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: نوروما-مورتون/تروماتیک		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۲۰۵	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سینوس/کیست پایلونیدال		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۲۰۶	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پولیپ، التهابی-بینی/سینوس		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...
# ۸۰۷۲۰۷	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: بافت نرم، دبریدمان		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,...	۷,۵۰۰,...	۵,۱۸۰,...	۸,۲۸۰,...

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۱/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۷۲۰۸	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: اسپرما توسل		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,....	۷,۵۰۰,....	۵,۱۸۰,....	۸,۲۸۰,....
# ۸۰۷۲۰۹	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: تاندون/تاندون شیت(غلاف)		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,....	۷,۵۰۰,....	۵,۱۸۰,....	۸,۲۸۰,....
# ۸۰۷۲۱۰	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: زائد بیضه		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,....	۷,۵۰۰,....	۵,۱۸۰,....	۸,۲۸۰,....
# ۸۰۷۲۱۱	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: ترموبوس یا آمبولی		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,....	۷,۵۰۰,....	۵,۱۸۰,....	۸,۲۸۰,....
# ۸۰۷۲۱۲	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: لوزه و یا آدنوئید		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,....	۷,۵۰۰,....	۵,۱۸۰,....	۸,۲۸۰,....
# ۸۰۷۲۱۶	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سقط-خودبخود/فراموش شده		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,....	۷,۵۰۰,....	۵,۱۸۰,....	۸,۲۸۰,....
# ۸۰۷۲۱۷	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: شریان، بیوپسی		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,....	۷,۵۰۰,....	۵,۱۸۰,....	۸,۲۸۰,....
# ۸۰۷۲۱۸	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: اگزوستوز استخوان		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,....	۷,۵۰۰,....	۵,۱۸۰,....	۸,۲۸۰,....
# ۸۰۷۲۱۹	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: انتهاهای، آمپوتاسیون، ترماتیک		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,....	۷,۵۰۰,....	۵,۱۸۰,....	۸,۲۸۰,....
# ۸۰۷۲۲۰	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: لیومیوم، میومکتومی رحمی-بدون رحم		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,....	۷,۵۰۰,....	۵,۱۸۰,....	۸,۲۸۰,....
# ۸۰۷۲۲۱	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: جفت، به جز سه ماهه سوم		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,....	۷,۵۰۰,....	۵,۱۸۰,....	۸,۲۸۰,....
# ۸۰۷۲۲۳	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: جسم خارجی		ع...	۲۰۰	۶۰۰	۲,۹۸۰,....	۷,۵۰۰,....	۵,۱۸۰,....	۸,۲۸۰,....
# ۸۰۷۲۳۰	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پستان، بیوپسی		ع...	۲۰۰	۸۰۰	۳,۸۰۰,....	۹,۰۴۰,....	۶,۷۲۰,....	۹,۸۲۰,....
# ۸۰۷۲۳۱	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی)شامل: پستان، ماموپلاستی کاهنده		ع...	۲۰۰	۸۰۰	۳,۸۰۰,....	۹,۰۴۰,....	۶,۷۲۰,....	۹,۸۲۰,....
# ۸۰۷۲۳۲	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی)شامل: برونش، بیوپسی		ع...	۲۰۰	۸۰۰	۳,۸۰۰,....	۹,۰۴۰,....	۶,۷۲۰,....	۹,۸۲۰,....
# ۸۰۷۲۳۳	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی)شامل: سرویکس، بیوپسی		ع...	۲۰۰	۸۰۰	۳,۸۰۰,....	۹,۰۴۰,....	۶,۷۲۰,....	۹,۸۲۰,....
# ۸۰۷۲۳۴	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی)شامل: کولون، بیوپسی		ع...	۲۰۰	۸۰۰	۳,۸۰۰,....	۹,۰۴۰,....	۶,۷۲۰,....	۹,۸۲۰,....

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۱/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۷۲۳۵	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: دئودونوم، بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۳۶	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: آندوسرویکس، کورتاژ/بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۳۷	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: آندومتر، کورتاژ/بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۳۸	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: مری، بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۳۹	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: لوله فالوپ، حاملگی ناجا و یا تشخیصی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۴۰	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: سرفمور، شکستگی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۴۱	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: انگشتان دست پا، آمپوتاسیون، غیر تروماتیک		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۴۲	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: لته امکات دهان، بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۴۳	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: دریچه قلب		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۴۴	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: مفصل، رزکسیون		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۴۵	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: حنجره، بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۴۶	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: لب، بیوپسی لرزکسیون گوه ای(وج)		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۴۷	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: ریه، بیوپسی ترانس بروننشیال		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۴۸	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: مخاط بینی، بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۴۹	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: نازوفارنکس اورووفارنکس، بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۵۰	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: ادنتوئنیک / دنتال سیست		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۵۱	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: امنتون (چادرینه)، بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۱/۰۱/۱۰ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۷۲۵۲	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: تخدمان همراه یا بدون لوله، غیر نفوپلاستیک		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۵۳	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: تخدمان، بیوپسی ارزکسیون گوه ای(وج)		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۵۴	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: غده پاراتیروئید		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۵۵	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: پریتوان(صفاق)، بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۵۶	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: تومور هیپوفیز		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۵۷	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: پلور/بریکارد- بیوپسی/بافت		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۵۸	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: پولیپ، سروپیکال/آندومتریال		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۵۹	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: پولیپ، معده/روده کوچک		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۶۰	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: پروستات، بیوپسی سوزنی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۶۱	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: پروستات، تی بوآر(TUR)		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۶۲	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: غده براقی، بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۶۳	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: سینوس، پارانازال بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۶۴	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: روده کوچک، بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۶۵	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: بافت نرم، به جز تومور/اتوده/لیپوم/دبریدمان		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۶۶	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: طحال		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۶۷	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: معده، بیوپسی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۶۸	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: سینوویوم		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۷۲۶۹	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: بیضه، به جز تومور/ بیوبسی/ اخته کردن(کاستراسیون)		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۷۰	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: مجرای تیروگلوسوس/ اکیست شکاف برانکیال		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۷۱	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: زبان، بیوبسی		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۷۲	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: لوزه، بیوبسی		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۷۳	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: نای(ترشه)، بیوبسی		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۷۴	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: حلب، بیوبسی		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۷۵	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: اورتامجرای ادرار، بیوبسی		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۷۶	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: مثانه، بیوبسی		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۷۷	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: واژن، بیوبسی		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۷۸	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: واژن، بیوبسی		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۷۹	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: چشم و ضمائم به جز انوکلیشن		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۸۰	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: ریه، بیوبسی گوه ای (وج)		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۸۱	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: میوکارد، بیوبسی		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۸۲	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: تومور ادونتوئنیک		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۸۳	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: تخمدان با یا بدون لوله، نفوپلاستیک		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۲۸۴	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: پانکراس بیوبسی		۶...	۲۰۰	۸...	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۷۲۸۵	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: جفت، سه ماهه سوم		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۸۶	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: پروستات، به جز رزکسیون رادیکال		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۸۷	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: غده براقی		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۸۸	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: روده کوچک، رزکسیون، به جز تومور		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۸۹	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: توده بافت نرم(به جز لیبوم)- بیوپسی / (اکسیژن) برداشت ساده		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۹۰	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: تبروئید، توئال الوب		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۹۱	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: حالب، رزکسیون		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۹۲	سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی) شامل: مثانه، تی.پو.آر (TUR)		۶...	۲...	۸...	۳,۸...	۹,۰۴...	۶,۷۲...	۹,۸۲...
# ۸۰۷۲۹۵	سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کلیه، بیوپسی		۷...	۳...	۱۰...	۴,۸۸...	۱۲,۰۲...	۸,۵۴...	۱۳,۱۹...
# ۸۰۷۲۹۶	سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: لنف نود، بیوپسی		۷...	۳...	۱۰...	۴,۸۸...	۱۲,۰۲...	۸,۵۴...	۱۳,۱۹...
# ۸۰۷۲۹۹	سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پوست، مو و ناخن		۷...	۳...	۱۰...	۴,۸۸...	۱۲,۰۲...	۸,۵۴...	۱۳,۱۹...
# ۸۰۷۳۰۰	سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: استخوان و مفاصل، بیوپسی یا کورتاژ		۷...	۳...	۱۰...	۴,۸۸...	۱۲,۰۲...	۸,۵۴...	۱۳,۱۹...
# ۸۰۷۳۰۱	سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مغز، بیوپسی		۷...	۳...	۱۰...	۴,۸۸...	۱۲,۰۲...	۸,۵۴...	۱۳,۱۹...
# ۸۰۷۳۰۲	سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مغز/منتنز، رزکسیون تومور		۷...	۳...	۱۰...	۴,۸۸...	۱۲,۰۲...	۸,۵۴...	۱۳,۱۹...
# ۸۰۷۳۰۳	سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پستان، ماستکتومی-پارشیال/ساده		۷...	۳...	۱۰...	۴,۸۸...	۱۲,۰۲...	۸,۵۴...	۱۳,۱۹...
# ۸۰۷۳۰۴	سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سرویکس، کوئیزاسیون(برداشت مخاطی)		۷...	۳...	۱۰...	۴,۸۸...	۱۲,۰۲...	۸,۵۴...	۱۳,۱۹...

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۷۳۰۵	سطح-۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: انتهایا، آمپوتاسیون، غیر ترماتیک		۷...	۳...	۱۰۰۰	۴,۸۸۰,...	۱۲,۰۲۰,...	۸,۵۴۰,...	۱۳,۱۹۰,...
# ۸۰۷۳۰۶	سطح-۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کبد، بیوپسی-سوزنی/گوه ای (وج)		۷...	۳...	۱۰۰۰	۴,۸۸۰,...	۱۲,۰۲۰,...	۸,۵۴۰,...	۱۳,۱۹۰,...
# ۸۰۷۳۰۷	سطح-۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مدیاستن، توده ای		۷...	۳...	۱۰۰۰	۴,۸۸۰,...	۱۲,۰۲۰,...	۸,۵۴۰,...	۱۳,۱۹۰,...
# ۸۰۷۳۰۸	سطح-۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سایر نمونه‌های تومورال پاتولوژی که دارای کد مستقل نمی‌باشند.		۷...	۳...	۱۰۰۰	۴,۸۸۰,...	۱۲,۰۲۰,...	۸,۵۴۰,...	۱۳,۱۹۰,...
# ۸۰۷۳۰۹	سطح-۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: انوکلیشن چشم		۷...	۳...	۱۰۰۰	۴,۸۸۰,...	۱۲,۰۲۰,...	۸,۵۴۰,...	۱۳,۱۹۰,...
# ۸۰۷۳۱۰	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: آدرنال، رزکسیون		۱...	۵...	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,...	۱۸,۷۵۰,...	۱۲,۹۵۰,...	۲۰,۷۰۰,...
# ۸۰۷۳۱۲	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کلیه، نفروکتومی توtal/پارشیال		۱...	۵...	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,...	۱۸,۷۵۰,...	۱۲,۹۵۰,...	۲۰,۷۰۰,...
# ۸۰۷۳۱۳	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: حنجره، پارشیال/توtal رزکسیون		۱...	۵...	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,...	۱۸,۷۵۰,...	۱۲,۹۵۰,...	۲۰,۷۰۰,...
# ۸۰۷۳۱۴	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کبد، رزکسیون پارشیال		۱...	۵...	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,...	۱۸,۷۵۰,...	۱۲,۹۵۰,...	۲۰,۷۰۰,...
# ۸۰۷۳۱۵	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: لف نود، رزکسیون رژیونال		۱...	۵...	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,...	۱۸,۷۵۰,...	۱۲,۹۵۰,...	۲۰,۷۰۰,...
# ۸۰۷۳۱۷	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: رزکسیون استخوان		۱...	۵...	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,...	۱۸,۷۵۰,...	۱۲,۹۵۰,...	۲۰,۷۰۰,...
# ۸۰۷۳۱۸	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پستان، ماستکتومی، به همراه عقده های لنفاوی ناحیه		۱...	۵...	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,...	۱۸,۷۵۰,...	۱۲,۹۵۰,...	۲۰,۷۰۰,...
# ۸۰۷۳۱۹	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کولون، رزکسیون سگمنتال به علت تومور		۱...	۵...	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,...	۱۸,۷۵۰,...	۱۲,۹۵۰,...	۲۰,۷۰۰,...
# ۸۰۷۳۲۰	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کولون، رزکسیون توtal		۱...	۵...	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,...	۱۸,۷۵۰,...	۱۲,۹۵۰,...	۲۰,۷۰۰,...
# ۸۰۷۳۲۱	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مری، رزکسیون پارشیال/توtal		۱...	۵...	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,...	۱۸,۷۵۰,...	۱۲,۹۵۰,...	۲۰,۷۰۰,...
# ۸۰۷۳۲۲	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: اندامها، دیس آرتیکولاسیون		۱...	۵...	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,...	۱۸,۷۵۰,...	۱۲,۹۵۰,...	۲۰,۷۰۰,...

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۷۳۲۳	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: جین، با دیسکسیون		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۲۴	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: حلق، روزکسیون پارشیال/توtal به همراه عقده های لغافوی ناحیه		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۲۵	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: ریه، روزکسیون توtal/اوب/اسگمنت		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۲۶	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پانکراس، روزکسیون توtal/اوب توtal		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۲۷	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پروستات، روزکسیون رادیکال		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۲۸	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: روده باریک، روزکسیون به علت تومور		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۲۹	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: تومور بافت نرم، روزکسیون به علت تومور		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۳۰	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: معده، روزکسیون ساب توtal		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۳۱	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: بیضه، تومور		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۳۲	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: زبان/لوذه- روزکسیون به علت تومور		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۳۳	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مثانه، روزکسیون پارشیال/توtal		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۳۴	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: رحم، با یا بدون لوله و تخدمانها		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۳۵	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: وولو، روزکسیون توtal/ساب توtal		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۳۹	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: عضله، بیوپسی		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۴۱	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: عصب، بیوپسی تشخیص مدیکال		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۲,۹۵۰,۰۰۰	۲۰,۷۰۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۵۰	سطح-۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سایر نمونه های دستگاه گوارش که در فهرست کدهای کتاب موجود نمی باشد.		۱۰۰۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفاء	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۷۳۵۱	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سایر نمونه‌های دستگاه تنفسی که در فهرست کدهای کتاب موجود نمی‌باشد.		۶۰۰	۲۰۰	۸۰۰	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۵۲	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سایر نمونه‌های دستگاه ادراری تناسلی که در فهرست کدهای کتاب موجود نمی‌باشد.		۶۰۰	۲۰۰	۸۰۰	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۵۳	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سایر نمونه‌های دستگاه قلبی عروقی، خون و لنفاویک که در فهرست کدهای کتاب موجود نمی‌باشد.		۶۰۰	۲۰۰	۸۰۰	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۷۳۵۴	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سایر نمونه‌های دستگاه سروگردان که در فهرست کدهای کتاب موجود نمی‌باشد.		۶۰۰	۲۰۰	۸۰۰	۳,۸۰۰,۰۰۰	۹,۰۴۰,۰۰۰	۶,۷۲۰,۰۰۰	۹,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۰۹۰۱۵	تشخیص و جداسازی تخمک از مایع فولیکولی به ازای هر ۱۰ تخمک								۱۰,۱۱۰,۰۰۰
# ۸۰۹۰۲۰	آماده سازی جنین برای انتقال با هر روش (به ازای هر نی)								۸,۴۲۵,۰۰۰
# ۸۰۹۰۲۵	تشخیص اسپرم از آسپیراسیون اپیدیدیم								۸,۹۵۵,۰۰۰
# ۸۰۹۰۳۰	انجماد جنین و تخمک به ازای هر نی								۲۶,۱۹۰,۰۰۰
# ۸۰۹۰۳۵	به ازای هر نی اضافه								۱۱,۱۷۰,۰۰۰
# ۸۰۹۰۴۰	انجماد اسپرم								۱۲,۷۱۰,۰۰۰
# ۸۰۹۰۴۵	آماده سازی اسپرم با روش ساده								۱۰,۲۵۵,۰۰۰
# ۸۰۹۰۵۰	آماده سازی اسپرم با روش کمپلکس (گرادینت)								۱۲,۷۱۰,۰۰۰
# ۸۰۹۰۵۵	تشخیص اسپرم از بافت بیضه (تازه و منجمد)								۱۵,۳۱۰,۰۰۰
# ۸۰۹۰۶۰	کشت تخمک یا جنین تا ۷۲ ساعت								۱۶,۰۸۰,۰۰۰
# ۸۰۹۰۶۲	هچینگ جنین								۵,۰۵۵,۰۰۰
# ۸۰۹۰۶۳	کشت تخمک یا جنین بیش از ۷۲ ساعت								۱۸,۶۸۰,۰۰۰
# ۸۰۹۰۶۵	بررسی حرکت و موتیلیتی اسپرم در هیالورونیک اسید								۲,۵۲۷,۵۰۰
# ۸۰۹۰۷۰	آنالیز اسپرم با روش کروگی								۱,۳۶۵,۰۰۰
# ۸۰۹۰۷۵	آنالیز اسپرم حاصل از RE								۲,۵۲۷,۵۰۰
# ۸۰۹۰۸۰	انجماد بافت بیضه								۲۵,۴۲۰,۰۰۰
# ۸۰۹۰۸۵	ذخیره سازی جنین به ازای هر شش ماه								۹,۴۸۵,۰۰۰
# ۸۰۹۰۹۰	ذخیره سازی اسپرم و SEX به مدت یکسال								۹,۴۸۵,۰۰۰
# ۸۰۹۰۹۵	ذخیره سازی بافت تولید مثلی (بیضه و تحمدان) به ازای هر شش ماه								۹,۴۸۵,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۰۹۱۰۰	ذخیره سازی تخمک برای یکسال		.۰۵	۳.۵۰	۴.۰۰	۲,۵۵۰,۰۰۰	۸,۱۲۰,۰۰۰	۴,۶۰۰,۰۰۰	۹,۴۸۵,۰۰۰
# ۸۰۹۱۰۵	ذوب جنین		.۰۵	۱۰.۰۰	۱۵.۰۰	۸,۷۵۰,۰۰۰	۲۵,۹۵۰,۰۰۰	۱۴,۳۵۰,۰۰۰	۲۹,۱۵۰,۰۰۰
# ۸۰۹۱۱۰	ذوب اسپرم و یا مایع منی		.۲۰	۶.۰۰	۸.۰۰	۴,۸۴۰,۰۰۰	۱۴,۸۰۰,۰۰۰	۷,۸۴۰,۰۰۰	۱۷,۱۴۰,۰۰۰
# ۸۰۹۱۱۵	ذوب بافت بیضه و تخدمان		.۷۰	۱۳.۰۰	۲۰.۰۰	۱۱,۵۸۰,۰۰۰	۳۴,۱۲۰,۰۰۰	۱۹,۰۴۰,۰۰۰	۳۹,۱۹۰,۰۰۰
# ۸۰۹۱۲۰	ذوب بافت بیضه یا اسپرم		.۳۰	۷.۰۰	۱۰.۰۰	۵,۹۲۰,۰۰۰	۱۷,۷۸۰,۰۰۰	۹,۶۶۰,۰۰۰	۲۰,۰۱۰,۰۰۰
# ۸۰۹۱۲۵	ذوب تخمک		.۶۰	۹.۰۰	۱۵.۰۰	۸,۴۹۰,۰۰۰	۲۴,۰۱۰,۰۰۰	۱۴,۰۷۰,۰۰۰	۲۸,۰۲۰,۰۰۰
# ۸۰۹۱۳۰	انجماد بافت تخدمان		.۲۵	۲۰.۰۰	۴۵.۰۰	۲۳,۶۵۰,۰۰۰	۶۳,۸۵۰,۰۰۰	۴۰,۱۵۰,۰۰۰	۷۱,۱۵۰,۰۰۰
#* ۸۰۹۱۴۰	بیوپسی میکروسکوپی گویچه قطبی تخمک یا بلاستومر جنین، به منظور تشخیص ژنتیکی قبل از لانه گزینی، تا ۴ تخمک یا جنین		.۷۰	۸.۰۰	۱۵.۰۰	۸,۲۳۰,۰۰۰	۲۳,۰۷۰,۰۰۰	۱۳,۷۹۰,۰۰۰	۲۶,۱۹۰,۰۰۰
#* ۸۰۹۱۴۱	به ازای هر تخمک یا جنین اضافه		.۱۸	۲.۰۰	۳.۸۰	۲.۰۷۸,۰۰۰	۵,۸۰۶,۰۰۰	۳,۴۸۶,۰۰۰	۶,۵۸۶,۰۰۰
# ۸۰۹۱۹۶	پروسه میکروانجکشن تخمک به ازای هر ۴ تخمک. به ازای هر ۱ تا ۴ تخمک اضافه، این کد یک بار دیگر قابل گزارش می باشد.		.۳۰	۴.۰۰	۷.۰۰	۲.۰۰	۱۱,۱۵۰,۰۰۰	۳,۹۱۰,۰۰۰	۶,۵۱۰,۰۰۰
# ۸۰۹۱۹۷	پروسه تلقیح آزمایشگاهی و باروری تخمک برای هر بیمار		.۲۵	۲.۵۰	۵.۰۰	۲,۷۰۰,۰۰۰	۷,۴۵۰,۰۰۰	۴,۵۵۰,۰۰۰	۸,۴۲۵,۰۰۰
# ۸۰۹۱۹۸	تشخیص و جداسازی اسپرم از بافت بیضه به روش میکروسکوپی		.۱۵	۱.۵۰	۳.۰۰	۱,۶۲۰,۰۰۰	۴,۴۷۰,۰۰۰	۲,۷۳۰,۰۰۰	۵,۰۵۵,۰۰۰
# ۸۱۰۰۰۱	بررسی فاکتور V. لیدن به تنها		.۳۰	۰.۵۰	۸.۰۰	۴,۵۸۰,۰۰۰	۱۳,۳۶۰,۰۰۰	۷,۵۶۰,۰۰۰	۱۵,۳۱۰,۰۰۰
# ۸۱۰۰۰۲	بررسی فاکتور ۲ (Prothrombin G۲۰۲۱۰A) به تنها		.۳۰	۰.۵۰	۸.۰۰	۴,۵۸۰,۰۰۰	۱۳,۳۶۰,۰۰۰	۷,۵۶۰,۰۰۰	۱۵,۳۱۰,۰۰۰
# ۸۱۰۰۰۴	بررسی یک تغییر تک بازی که در فارماکورژنومیکس نقش دارد به تنها		.۳۰	۰.۵۰	۸.۰۰	۴,۵۸۰,۰۰۰	۱۳,۳۶۰,۰۰۰	۷,۵۶۰,۰۰۰	۱۵,۳۱۰,۰۰۰
# ۸۱۰۰۰۶	نقص آلفا - آنتی تربیپسین		.۳۰	۰.۵۰	۸.۰۰	۴,۵۸۰,۰۰۰	۱۳,۳۶۰,۰۰۰	۷,۵۶۰,۰۰۰	۱۵,۳۱۰,۰۰۰
# ۸۱۰۰۰۸	بررسی یک واریانت تک نوکلئوتیدی به تنها		.۳۰	۰.۵۰	۸.۰۰	۴,۵۸۰,۰۰۰	۱۳,۳۶۰,۰۰۰	۷,۵۶۰,۰۰۰	۱۵,۳۱۰,۰۰۰
# ۸۱۰۰۰۹	بررسی یک موتاسیون سومانیک در نمونه های سرطانی (مواردی همانند JAK2 و BRAF) (بررسی فقط یک موتاسیون به تنها)		.۴۰	۰.۷۰	۱۱.۰۰	۶,۳۳۰,۰۰۰	۱۸,۰۵۰,۰۰۰	۱۰,۴۳۰,۰۰۰	۲۱,۲۸۰,۰۰۰
#* ۸۱۰۰۲۲	بررسی پانل پلی مورفیسم های مرتبط با ترومبوفیلی شامل (بررسی فاکتور V. فاکتور I- II. MTHFR C۶۷۷T. MTFR A۱۹۹۸C. PAI-۱ و ... تا سقف ده موتاسیون در یک پانل)		.۷۰	۱۳.۰۰	۲۰.۰۰	۱۱,۵۸۰,۰۰۰	۳۴,۱۲۰,۰۰۰	۱۹,۰۴۰,۰۰۰	۳۹,۱۹۰,۰۰۰
# ۸۱۰۰۲۴	بررسی موتاسیون های شایع MEFV در بیماری FMF		.۹۰	۲۱.۰۰	۳۰.۰۰	۱۷,۷۶۰,۰۰۰	۵۳,۳۴۰,۰۰۰	۲۸,۹۸۰,۰۰۰	۶۱,۵۳۰,۰۰۰
# ۸۱۰۰۲۶	بررسی موتاسیون های شایع هموکروماتوز ارشی (HFE)		.۴۰	۰.۷۰	۱۱.۰۰	۶,۳۳۰,۰۰۰	۱۸,۰۵۰,۰۰۰	۱۰,۴۳۰,۰۰۰	۲۱,۲۸۰,۰۰۰
# ۸۱۰۰۲۸	بررسی حذف نواحی AZF در کروموزوم Y	(صرف براساس استانداردهای ابلاغی وزارت بهداشت درمان و آموزش پرورشی قابل محاسبه و گزارش می باشد)	.۹۰	۲۱.۰۰	۳۰.۰۰	۱۷,۷۶۰,۰۰۰	۵۳,۳۴۰,۰۰۰	۲۸,۹۸۰,۰۰۰	۶۱,۵۳۰,۰۰۰
# ۸۱۰۰۳۰	بررسی حضور یا عدم حضور ژن SRY (فقط در مورد مشکلات ابهام جنسی)		.۳۰	۰.۵۰	۸.۰۰	۴,۵۸۰,۰۰۰	۱۳,۳۶۰,۰۰۰	۷,۵۶۰,۰۰۰	۱۵,۳۱۰,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۱۰۰۳۲	بررسی سایر پانل های دارای ۲ تا ۱۰ واریانت برای یک نفر به تنهایی بر اساس لیست آزمایشگاه مرجع سلامت		۷...	۱۳...	۲۰...	۱۱,۵۸۰,...	۳۴,۱۲۰,...	۱۹,۰۴۰,...	۳۹,۱۹۰,...
# ۸۱۰۰۳۴	بررسی یک واریانت متیله در یک نفر به تنهایی		۷...	۱۸...	۲۵...	۱۴,۹۳۰,...	۴۵,۱۷۰,...	۲۴,۲۹۰,...	۵۲,۱۹۰,...
# ۸۱۰۰۳۶	بررسی یک واریانت سوماتیک در یک نفر به تنهایی		۷...	۱۸...	۲۵...	۱۴,۹۳۰,...	۴۵,۱۷۰,...	۲۴,۲۹۰,...	۵۲,۱۹۰,...
# ۸۱۰۰۵۰	بررسی موتاسیون های چندگانه سوماتیک ژن های دخیل در سلطان (بجز NRAS, KRAS, EGFR)		۵...	۱۱...	۱۶...	۹,۴۲۰,...	۲۸,۱۶۰,...	۱۵,۴۰۰,...	۳۲,۴۵۰,...
# ۸۱۰۰۵۲	بررسی موتاسیون های KRAS		۵...	۱۱...	۱۶...	۹,۴۲۰,...	۲۸,۱۶۰,...	۱۵,۴۰۰,...	۳۲,۴۵۰,...
# ۸۱۰۰۵۴	بررسی موتاسیون های NRAS		۵...	۱۱...	۱۶...	۹,۴۲۰,...	۲۸,۱۶۰,...	۱۵,۴۰۰,...	۳۲,۴۵۰,...
# ۸۱۰۰۵۶	بررسی موتاسیون های ALK		۵...	۱۱...	۱۶...	۹,۴۲۰,...	۲۸,۱۶۰,...	۱۵,۴۰۰,...	۳۲,۴۵۰,...
# ۸۱۰۰۵۸	بررسی موتاسیون های EGFR		۷...	۱۳...	۲۰...	۱۱,۵۸۰,...	۳۴,۱۲۰,...	۱۹,۰۴۰,...	۳۹,۱۹۰,...
# ۸۱۰۰۶۰	بررسی موتاسیون با روش کمی	(مطلوب فهرست مورد تایید آزمایشگاه مرجع سلامت قابل محاسبه و پرداخت می باشد)	۱۴...	۲۶...	۴...	۲۳,۱۶۰,...	۶۸,۲۴۰,...	۳۸,۰۸۰,...	۷۸,۳۸۰,...
# ۸۱۰۰۶۲	بررسی ترانسلوکاسیون در سلطان های خون		۷...	۱۲...	۱۹...	۱۰,۹۱۰,...	۳۱,۹۱۰,...	۱۷,۹۹۰,...	۳۶,۵۹۰,...
# ۸۱۰۰۶۴	سایر موارد گروه سه (بررسی بیش از یک واریانت سوماتیک (همانند موتاسیون ژن های سلطانی) یا ترانسلوکاسیون در سلطان های خون و یا آزمایشاتی که از طریق PCR کمی انجام می شود)		۵...	۱۱...	۱۶...	۹,۴۲۰,...	۲۸,۱۶۰,...	۱۵,۴۰۰,...	۳۲,۴۵۰,...
# ۸۱۰۰۸۰	بررسی سیکل سل مرحله اول برای پدر به همراه فرزند		۷...	۱۳...	۲۰...	۱۱,۵۸۰,...	۳۴,۱۲۰,...	۱۹,۰۴۰,...	۳۹,۱۹۰,...
# ۸۱۰۰۸۲	بررسی سیکل سل مرحله اول برای مادر به همراه فرزند		۷...	۱۳...	۲۰...	۱۱,۵۸۰,...	۳۴,۱۲۰,...	۱۹,۰۴۰,...	۳۹,۱۹۰,...
# ۸۱۰۰۸۴	بررسی آنکندرولپلازی		۱۴...	۲۶...	۴...	۲۳,۱۶۰,...	۶۸,۲۴۰,...	۳۸,۰۸۰,...	۷۸,۳۸۰,...
# ۸۱۰۰۸۶	جهش شناخته شده قبلی در خانواده موسوم به Known familial mutation برای کلیه بیماریها (زمانی که قبل از موتاسیون مسبب بیماری در سایر اعضا و نزدیکان یک خانواده شناسایی شده باشد) این کد صرفاً در صورت تعیین عامل بیماری در مرحله اول (PND1)، جهت بررسی و تعیین ناقل احتمالی بیماری های ژنتیکی در اعضا خانواده و خویشاوندان بر اساس شجره نامه و تشخیص متخصص / مشاوره ژنتیک، تحت پوشش سازمان های بیمه گر می باشد.		۱۸...	۳۲...	۵...	۲۸,۸۲۰,...	۸۴,۵۸۰,...	۴۷,۴۶۰,...	۹۷,۰۶۰,...
# ۸۱۰۰۸۸	سایر موارد گروه چهار (بررسی یک موتاسیون نقطه ای به صورت گلوبال (خانواده با فرزند و یا بدون فرزند))		۱۸...	۳۲...	۵...	۲۸,۸۲۰,...	۸۴,۵۸۰,...	۴۷,۴۶۰,...	۹۷,۰۶۰,...
# ۸۱۰۱۰۰	بررسی موتاسیون تکرار های سه نوکلئوتیدی در بیماری آتاکسی فردیش		۲۵...	۳...	۵۵...	۳۰,۳۵۰,...	۸۵,۰۵۰,...	۵۰,۷۵۰,...	۹۷,۲۵۰,...
# ۸۱۰۱۰۲	بررسی موتاسیون تکرار های سه نوکلئوتیدی در بیماری دیستروفی میوتونیک		۲۵...	۳...	۵۵...	۳۰,۳۵۰,...	۸۵,۰۵۰,...	۵۰,۷۵۰,...	۹۷,۲۵۰,...
# ۸۱۰۱۰۴	بررسی موتاسیون تکرار های سه نوکلئوتیدی در بیماری هانتینگتون		۲۵...	۳...	۵۵...	۳۰,۳۵۰,...	۸۵,۰۵۰,...	۵۰,۷۵۰,...	۹۷,۲۵۰,...
# ۸۱۰۱۰۶	بررسی موتاسیون تکرار های سه نوکلئوتیدی در بیماری فرازایل X		۲۵...	۴...	۶۵...	۳۷,۰۵۰,...	۱۰,۷۶۵,...	۶۱,۲۵۰,...	۱۲۳,۲۵۰,...

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۱۰۱۰۸	بررسی موتاسیون تکرار های سه نوکلئوتیدی در انواع SCA		۲۵..۰	۳۰..۰	۵۵..۰	۳۰..۳۵..۰	۸۵..۰۵..۰	۵۰..۷۵..۰	۹۷..۲۵..۰
*# ۸۱۰۱۱۰	بررسی موتاسیون های کمپلکس ولی شناخته شده همانند مواردی که واژگونی یا حذف های خاص و بزرگ دارند		۲۲..۰	۴۳..۰	۶۵..۰	۳۷..۸۳..۰	۱۱۱..۹۷..۰	۶۲..۰۹..۰	۱۲۸..۷۴..۰
# ۸۱۰۱۱۲	بررسی Inversion۲۲ در هموفیلی A		۲۳..۰	۵۲..۰	۷۵..۰	۴۴..۲۷..۰	۱۳۲..۶۳..۰	۷۲..۳۱..۰	۱۵۲..۹۱..۰
# ۸۱۰۱۱۸	پی کی یو (فقط بررسی جهش های شایع) پدر به همراه فرزند		۱۱۵..	۲۶..۰	۳۷..۵	۲۲..۱۳۵..۰	۶۶..۳۱۵..۰	۳۶..۱۵۵..۰	۷۶..۴۵۵..۰
# ۸۱۰۱۱۰	پی کی یو (فقط بررسی جهش های شایع) مادر به همراه فرزند		۱۱۵..	۲۶..۰	۳۷..۵	۲۲..۱۳۵..۰	۶۶..۳۱۵..۰	۳۶..۱۵۵..۰	۷۶..۴۵۵..۰
*# ۸۱۰۱۲۶	فیروز کیستیک یا CF (فقط بررسی جهش های شایع) پدر به همراه فرزند		۱۱۵..	۲۶..۰	۳۷..۵	۲۲..۱۳۵..۰	۶۶..۳۱۵..۰	۳۶..۱۵۵..۰	۷۶..۴۵۵..۰
*# ۸۱۰۱۲۸	فیروز کیستیک یا CF (فقط بررسی جهش های شایع) مادر به همراه فرزند		۱۱۵..	۲۶..۰	۳۷..۵	۲۲..۱۳۵..۰	۶۶..۳۱۵..۰	۳۶..۱۵۵..۰	۷۶..۴۵۵..۰
*# ۸۱۰۱۳۰	سایر موارد گروه ۵ (بررسی ۲ تا ۱۰ موتاسیون شایع در یک منطقه و یا شناسایی جهش های دینامیک)		۲۳..۰	۵۲..۰	۷۵..۰	۴۴..۲۷..۰	۱۳۲..۶۳..۰	۷۲..۳۱..۰	۱۵۲..۹۱..۰
*# ۸۱۰۱۴۰	بررسی کانکسین ۲۶ در ناشنوایی مرحله اول برای پدر به همراه فرزند		۹..۰	۱۶..۰	۲۵..۰	۱۴..۴۱..۰	۴۲..۲۹..۰	۲۳..۷۳..۰	۴۸..۵۳..۰
*# ۸۱۰۱۴۲	بررسی کانکسین ۲۶ در ناشنوایی مرحله اول برای مادر به همراه فرزند		۹..۰	۱۶..۰	۲۵..۰	۱۴..۴۱..۰	۴۲..۲۹..۰	۲۳..۷۳..۰	۴۸..۵۳..۰
*# ۸۱۰۱۴۴	سایر موارد گروه ۶ (بررسی یک اگزون با روش تعیین توالی)		۱۸..۰	۳۲..۰	۵۰..۰	۲۸..۸۲..۰	۸۴..۵۸..۰	۸۷..۴۶..۰	۹۷..۰۶..۰
# ۸۱۰۱۵۰	بررسی مرحله اول تالاسمی بتا برای پدر به همراه فرزند		۱۲..۰	۲۶..۰	۳۸..۰	۲۲..۳۴..۰	۶۶..۷..۰	۳۶..۰۴..۰	۷۶..۰۴..۰
# ۸۱۰۱۵۲	بررسی مرحله اول تالاسمی بتا برای مادر به همراه فرزند		۱۲..۰	۲۶..۰	۳۸..۰	۲۲..۳۴..۰	۶۶..۷..۰	۳۶..۰۴..۰	۷۶..۰۴..۰
# ۸۱۰۱۵۴	بررسی مرحله اول تالاسمی آلفا برای پدر به همراه فرزند		۱۲..۰	۲۶..۰	۳۸..۰	۲۲..۳۴..۰	۶۶..۷..۰	۳۶..۰۴..۰	۷۶..۰۴..۰
# ۸۱۰۱۵۶	بررسی مرحله اول تالاسمی آلفا برای مادر به همراه فرزند		۱۲..۰	۲۶..۰	۳۸..۰	۲۲..۳۴..۰	۶۶..۷..۰	۳۶..۰۴..۰	۷۶..۰۴..۰
# ۸۱۰۱۵۸	بررسی مرحله اول SMA برای پدر به همراه فرزند		۱۳۵..۰	۲۹..۰	۴۲۵..۰	۲۴..۹۶۵..۰	۷۴..۴۸۵..۰	۴۰..۸۴۵..۰	۸۰..۷۹۵..۰
# ۸۱۰۱۶۰	بررسی مرحله اول SMA برای مادر به همراه فرزند		۱۳۵..۰	۲۹..۰	۴۲۵..۰	۲۴..۹۶۵..۰	۷۴..۴۸۵..۰	۴۰..۸۴۵..۰	۸۰..۷۹۵..۰
*# ۸۱۰۱۶۲	بررسی دوپلیکاسیون PMP۲۲ در شارکوت ماری توٹ		۲۷..۰	۵۸..۰	۸۵..۰	۴۹..۹۳..۰	۱۴۸..۹۷..۰	۸۱..۶۹..۰	۱۷۱..۵۹..۰
*# ۸۱۰۱۶۴	بررسی جهش های نقطه ای در ژن VHL در بیماری Von Hippel-Lindau		۳۵..۰	۸۵..۰	۱۲۰..۰	۷۱..۳۰..۰	۲۱۴..۸..۰	۱۱۶..۲۰..۰	۲۴۷..۹۵..۰
*# ۸۱۰۱۶۶	سایر موارد گروه ۷ (بررسی ۲ تا ۵ اگزون با روش تعیین توالی)		۳۵..۰	۸۵..۰	۱۲۰..۰	۷۱..۳۰..۰	۲۱۴..۸..۰	۱۱۶..۲۰..۰	۲۴۷..۹۵..۰
# ۸۱۰۱۶۸	بررسی حذف های ژن DMD در بیماران دوشن و بکر		۴۳..۰	۸۲..۰	۱۲۵..۰	۷۲..۵۷..۰	۲۱۴..۳۳..۰	۱۱۹..۲۱..۰	۲۴۶..۳۱..۰
*# ۸۱۰۱۸۲	بررسی موتاسیون های بیماری CAH (ژن CYP2۱A۲)		۴..۰	۱۱..۰	۱۵۰..۰	۹..۰۱..۰	۲۷۳..۹..۰	۱۴۶..۳۰..۰	۳۱۶..۸..۰
# ۸۱۰۱۸۴	بررسی تمام اگزون ها در بیماری هموفیلی B		۴۵..۰	۶۵..۰	۱۱۰..۰	۶۲..۰..۰	۱۷۸..۳..۰	۱۰..۲۹..۰	۲۰..۳۶۵..۰
*# ۸۱۰۱۸۶	بررسی بیماری شوگرن لارسن ژن ALDH۳A۲		۴۵..۰	۶۵..۰	۱۱۰..۰	۶۲..۰..۰	۱۷۸..۳..۰	۱۰..۲۹..۰	۲۰..۳۶۵..۰
*# ۸۱۰۱۸۸	بررسی بیماری کاتاوان ژن ASPA		۳۵..۰	۸۵..۰	۱۲۰..۰	۷۱..۳۰..۰	۲۱۴..۸..۰	۱۱۶..۲۰..۰	۲۴۷..۹۵..۰
*# ۸۱۰۱۹۰	بررسی سندروم DHCRY ژن SLOS		۱..۰	۵..۰	۶۰..۰	۳۷..۶..۰	۱۱۸..۲..۰	۶۰..۲۰..۰	۱۳۷..۷..۰
*# ۸۱۰۱۹۲	بررسی سندروم ولفرام، ژن WFS1		۱..۰	۵..۰	۶۰..۰	۳۷..۶..۰	۱۱۸..۲..۰	۶۰..۲۰..۰	۲۴۷..۹۵..۰
*# ۸۱۰۱۹۴	نقص فاکتور ۷ انعقادی، بررسی کامل ژن FV		۴۵..۰	۶۵..۰	۱۱۰..۰	۶۲..۰..۰	۱۷۸..۳..۰	۱۰..۲۹..۰	۲۰..۳۶۵..۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۰/۰۱/۱۴۰۴ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرقهای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۱۰۱۹۶	F۱۰	نقص فاکتور ۱۰ انعقادی، بررسی ژن	۴۵۰۰	۶۵۰۰	۱۱۰۰	۶۲۰۰۰۰۰۰	۱۷۸,۳۰۰۰۰۰۰	۱۰۲,۹۰۰۰۰۰۰	۲۰۳,۶۵۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۱۹۸	G۹ و GP1BA, GP1BB	سندروم برنارد سوئیلر، بررسی ژنهای G۹ و GP1BA, GP1BB	۴۵۰۰	۶۵۰۰	۱۱۰۰	۶۲۰۰۰۰۰۰	۱۷۸,۳۰۰۰۰۰۰	۱۰۲,۹۰۰۰۰۰۰	۲۰۳,۶۵۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۰۰	۱۰ اگزون با تعیین توالی	سایر موارد گروه ۸ (بررسی ۶ تا ۱۰ اگزون با تعیین توالی)	۴۵۰۰	۶۵۰۰	۱۱۰۰	۶۲۰۰۰۰۰۰	۱۷۸,۳۰۰۰۰۰۰	۱۰۲,۹۰۰۰۰۰۰	۲۰۳,۶۵۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۲۰	PKU با همراه فرزند	بررسی بیماری PKU با روش تعیین توالی کل ژن برای پدر به همراه فرزند	۲۰۰۰	۵۵۰۰	۷۵۰۰	۴۵۰۰۰۰۰۰	۱۳۶,۹۵۰۰۰۰	۷۳,۱۵۰۰۰۰۰۰	۱۵۸,۴۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۲۲	PKU با همراه فرزند	بررسی بیماری PKU با روش تعیین توالی کل ژن برای مادر به همراه فرزند	۲۰۰۰	۵۵۰۰	۷۵۰۰	۴۵۰۰۰۰۰۰	۱۳۶,۹۵۰۰۰۰	۷۳,۱۵۰۰۰۰۰۰	۱۵۸,۴۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۲۴	استفاده از micro array برای تشخیص بیماری ها	استفاده از micro array برای تشخیص بیماری ها	۴۵۰۰	۶۵۰۰	۱۱۰۰	۶۲۰۰۰۰۰۰	۱۷۸,۳۰۰۰۰۰۰	۱۰۲,۹۰۰۰۰۰۰	۲۰۳,۶۵۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۲۶	بررسی ژن APC در پولیپوزیس وراثتی	بررسی ژن APC در پولیپوزیس وراثتی	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۲۸	ADA	بررسی نقص آدنوزین دامیناز ژن ADA	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۳۰	بررسی کامل ژن prothrombinemia	نقص prothrombinemia بررسی کامل ژن F2	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۳۲	F۵	نقص فاکتور ۵ انعقادی، بررسی کامل ژن F5	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۳۴	F۱۱	نقص فاکتور ۱۱ انعقادی، بررسی ژن F11	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۳۶	BLM در سندم بلوم	بررسی ژن BLM در سندم بلوم	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۳۸	Hereditary Diffuse Gastric Cancer CDH1	بررسی ژن Hereditary Diffuse Gastric Cancer CDH1 در	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۴۰	Li-Fraumeni TP53 در سندرم	بررسی ژن Li-Fraumeni TP53 در سندرم	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۴۲	WAS در سندرم ویسکوت آدریج	بررسی ژن WAS در سندرم ویسکوت آدریج	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۴۴	۲۵ اگزون (بررسی ۱۱ تا ۲۵ اگزون)	سایر موارد گروه ۹ (بررسی ۱۱ تا ۲۵ اگزون)	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۶۰	کل ژن	بررسی بیماری CF با روش تعیین توالی کل ژن	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۶۲	کل ژن	بررسی هموفیلی A با روش تعیین توالی کل ژن	۴۰۰۰	۶۵۰۰	۱۱۰۰	۶۲۰۰۰۰۰۰	۱۷۸,۳۰۰۰۰۰۰	۱۰۲,۹۰۰۰۰۰۰	۲۰۳,۶۵۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۶۴	RB1 در رتینوبلاستوما	بررسی ژن RB1 در رتینوبلاستوما	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۶۶	CLCN7 در بیماری استوپتروز	بررسی ژن CLCN7 در بیماری استوپتروز	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۶۸	۵۰ اگزون	بررسی ژن ۲۶ تا ۵۰ اگزون	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۷۰	۵۰ اگزون (بررسی ۲۶ تا ۵۰ اگزون)	سایر موارد گروه ۱۰ (بررسی ۲۶ تا ۵۰ اگزون)	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۸۰	BRCA1 و BRCA2 در سلطان پستان وراثتی	بررسی همزمان ژنهای BRCA1 و BRCA2 در سلطان پستان وراثتی	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰
# ۸۱۰۲۸۲	۵۰ اگزون با تعیین توالی	بررسی بیش از ۵۰ اگزون با روش تعیین توالی	۴۰۰۰	۱۱۰۰	۱۵۰۰	۹۰,۱۰۰۰۰۰۰	۲۷۳,۹۰۰۰۰۰۰	۱۴۶,۳۰۰۰۰۰۰	۳۱۶,۸۰۰۰۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبریه	عمومی غیردولتی	خصوصی
۸۱۰۳۰۰	#*	(بررسی ۱ تا ۲۰ ژن به صورت یک پانل توسط روش های NGS (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، محاسبه و اضافه شده است))	(این کد با سایر کدها قابل گزارش و محاسبه نمی باشد) (در صورت ارسال نمونه به خارج از کشور صرفاً مشروط به رعایت استانداردهای ابلاغی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، ۹۰ درصد جزء فنی و ۵ درصد جزء حرفه ای قابل محاسبه و پرداخت است) (قیمت تولید داده خام به عنوان پخشی از جزء فنی براساس اعلام رسمی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت دوره ای، قابل محاسبه و پرداخت می باشد).	۲۷۰۰	۵۲۰۰	۷۸,۹۵۰,۰۰۰	۱۲۹,۵۳۰,۰۰۰	۹۸,۲۱۰,۰۰۰	۱۴۰,۰۶۰,۰۰۰
۸۱۰۳۰۲	#*	(بررسی ۲۱ تا ۵۰ ژن توسط روش های NGS (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، محاسبه و اضافه شده است))	(این کد با سایر کدها قابل گزارش و محاسبه نمی باشد) (در صورت ارسال نمونه به خارج از کشور صرفاً مشروط به رعایت استانداردهای ابلاغی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، ۹۰ درصد جزء فنی و ۵ درصد جزء حرفه ای قابل محاسبه و پرداخت است) (قیمت تولید داده خام به عنوان پخشی از جزء فنی براساس اعلام رسمی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت دوره ای، قابل محاسبه و پرداخت می باشد).	۳۷۰۰	۶۹۰۰	۱۰۳,۹۱۰,۰۰۰	۱۷۲,۴۱۰,۰۰۰	۱۲۹,۴۹۰,۰۰۰	۱۸۶,۸۴۰,۰۰۰
۸۱۰۳۰۴	#*	(بررسی ۵۱ تا ۲۰۰ ژن توسط روش های NGS (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، محاسبه و اضافه شده است))	(این کد با سایر کدها قابل گزارش و محاسبه نمی باشد) (در صورت ارسال نمونه به خارج از کشور صرفاً مشروط به رعایت استانداردهای ابلاغی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، ۹۰ درصد جزء فنی و ۵ درصد جزء حرفه ای قابل محاسبه و پرداخت است) (قیمت تولید داده خام به عنوان پخشی از جزء فنی براساس اعلام رسمی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت دوره ای، قابل محاسبه و پرداخت می باشد).	۴۸۰۰	۸۸۰۰	۱۳۸,۵۶۰,۰۰۰	۲۲۶,۸۸۰,۰۰۰	۱۷۱,۲۰۰,۰۰۰	۲۴۵,۶۰۰,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبریه	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۱۰۳۰۶	بررسی بیش از ۲۰۰ ژن در یک پانل توسط روش های NGS (شامل اگروم) (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، محاسبه و اضافه شده است)	(این کد با سایر کدها قابل گزارش و محاسبه نمی باشد) (در صورت ارسال نمونه به خارج از کشور صرفاً مشروط به رعایت استانداردهای ابلاغی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، ۹۰ درصد جزء فنی و ۵ درصد جزء حرفه ای قابل محاسبه و پرداخت است) (قیمت تولید داده خام به عنوان بخشی از جزء فنی براساس اعلام رسمی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت دوره ای، قابل محاسبه و پرداخت می باشد).	۴۵...	۵۹...	۱۰۴...	۱۶۷,۹۸۰,۰۰۰	۲۷۵,۰۴۰,۰۰۰	۲۰۶,۶۰۰,۰۰۰	۲۹۸,۰۵۰,۰۰۰
# ۸۱۰۳۰۸	بررسی بیش از ۲۰۰ ژن در یک پانل توسط روش های NGS (شامل اگروم)، نفر دوم (مقایسه ای) (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، محاسبه و اضافه شده است)	(این کد با سایر کدها قابل گزارش و محاسبه نمی باشد) (در صورت ارسال نمونه به خارج از کشور صرفاً مشروط به رعایت استانداردهای ابلاغی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، ۹۰ درصد جزء فنی و ۵ درصد جزء حرفه ای قابل محاسبه و پرداخت است) (قیمت تولید داده خام به عنوان بخشی از جزء فنی براساس اعلام رسمی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت دوره ای، قابل محاسبه و پرداخت می باشد).	۲۰...	۲۲...	۴۲...	۱۳۲,۹۴۰,۰۰۰	۱۷۴,۰۲۰,۰۰۰	۱۴۸,۵۰۰,۰۰۰	۱۸۲,۶۰۰,۰۰۰
# ۸۱۰۳۱۰	بررسی بیش از ۲۰۰ ژن در یک پانل توسط روش های NGS (شامل اگروم)، نفر سوم (مقایسه ای) (این کد با سایر کدها قابل گزارش و محاسبه نمی باشد) (در صورت ارسال نمونه به خارج از کشور صرفاً مشروط به رعایت استانداردهای ابلاغی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، ۹۰ درصد جزء فنی و ۵ درصد جزء حرفه ای قابل محاسبه و پرداخت است). (قیمت تولید داده خام به عنوان بخشی از جزء فنی براساس اعلام رسمی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به صورت دوره ای، قابل محاسبه و پرداخت می باشد) (قیمت تولید داده خام، محاسبه و اضافه شده است)								۱۵۹,۳۰۰,۰۰۰
# ۸۱۰۳۲۰	کاریوتایپ خون با حد تفکیک ۴۰۰ الی ۴۵۰								۳۵,۸۲۰,۰۰۰
# ۸۱۰۳۲۲	کاریوتایپ خون با حد تفکیک بالا (در صورت استفاده از این روش اگر نتیجه حاصله به واسطه کاریوتایپ معمولی هم قابل تشخیص باشد باید کد کاریوتایپ معمولی مورد محاسبه قرار بگیرد)								۵۰,۳۶۰,۰۰۰
# ۸۱۰۳۲۴	کاریوتایپ خون بند ناف								۵۰,۳۶۰,۰۰۰

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبره	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۱۰۳۲۶	کاریوتایپ مغز استخوان		۸...	۱۷...	۲۵...	۱۴,۶۷...	۴۳,۷۳...	۲۴,۰۱...	۵۰,۳۶...
# ۸۱۰۳۲۸	کاریوتایپ مایع آمنیون		۱۵...	۳۵...	۵...	۲۹,۶۰...	۸۸,۹...	۴۸,۳۰...	۱۰۲,۵۵...
# ۸۱۰۳۳۰	کاریوتایپ پرز جفتی		۱۴...	۳۴...	۴۸...	۲۸,۵۲...	۸۵,۹۲...	۴۶,۴۸...	۹۹,۱۸...
# ۸۱۰۳۳۲	کاریوتایپ فیبروبلاست های پوستی		۱۴...	۳۴...	۴۸...	۲۸,۵۲...	۸۵,۹۲...	۴۶,۴۸...	۹۹,۱۸...
# ۸۱۰۳۳۴	کاریوتایپ بافت های solid (توموری و غیر توموری شامل بافت جنین سقط شده)		۱۴...	۳۴...	۴۸...	۲۸,۵۲...	۸۵,۹۲...	۴۶,۴۸...	۹۹,۱۸...
# ۸۱۰۳۳۶	کاریوتایپ به منظور بررسی سندروم های شکست کروموزومی		۱۳...	۱۹...	۳۲...	۱۸,۰۶...	۵۲...	۲۹,۹۶...	۵۹,۴۱...
# ۸۱۰۳۳۸	بررسی موزاییسم (مطالعه بیش از ۲۰ سلول تا سقف ۱۰۰ سلول)		۹...	۲...	۱۱...	۵,۰۳...	۱۱,۳۵...	۹,۰۳...	۱۲,۱۳...
# ۸۱۰۳۴۰	روش های نواریندی اختصاصی غیر از G-band (شامل مواردی همانند C-Q-band, R-Band, NOR-Band مطابق با استانداردهای آزمایشگاه سیتوژنتیک مورد نیاز باشند قابل محاسبه هستند)		۲...	۸...	۱۰...	۶,۱۸...	۱۹,۲۲...	۹,۹۴...	۲۲,۳۴...
# ۸۱۰۳۴۲	بررسی Interphase FISH به ازای هر پروب	(باید توجه داشت که این کد در خصوص استفاده از پروب های عمومی (همانند پروب های اختصاصی سانترومها و پروب های عمومی هر کروموزوم) می باشد. در صورت استفاده از پروب های کم مصرف برای locus specific همانند موارد برشی وضعیت های خاص و نادر می توان یک ضریب ۱.۵ برابر را بر روی روش مورد استفاده اعمال کرد)	۶...	۱۲...	۱۸...	۱۰,۵...	۳۱,۱۴...	۱۷,۲۲...	۴۵,۸۲...
# ۸۱۰۳۴۴	بررسی Metaphase FISH به ازای هرپروب	(باید توجه داشت که این کد در خصوص استفاده از پروب های عمومی (همانند پروب های اختصاصی سانترومها و پروب های عمومی هر کروموزوم) می باشد. در صورت استفاده از پروب های کم مصرف برای locus specific همانند موارد برشی وضعیت های خاص و نادر می توان یک ضریب ۱.۵ برابر را بر روی روش مورد استفاده اعمال کرد)	۶...	۱۲...	۱۸...	۱۰,۵...	۳۱,۱۴...	۱۷,۲۲...	۴۵,۸۲...

تعرفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبریه	عمومی غیردولتی	خصوصی
# ۸۱۰۳۴۶	تشخیص سریع آنیوبولوئیدی های جنین	(این آزمایش بر روی نمونه جنینی شامل پر جختی و یا مانع آمیختن قابل انجام است و با یکی از روش های MLPA و QFPCR، FISH انجام است. قابل توجه است که در صورت مشتبه شدن جواب باید بدون اخذ هزینه اضافه نتیجه حاصله با یکی دیگر از این سه روش تایید شود).	۷...	۱۸...	۲۵...	۱۴,۹۳۰,...	۴۵,۱۷۰,...	۲۴,۲۹۰,...	۵۲,۱۹۰,...
# ۸۱۰۳۴۸	آزمایش NIPT با استفاده از cell free DNA جنینی برای غربالگری سندروم داون (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، محاسبه و اضافه شده است)	(این کد با سایر کدها قابل گزارش و محاسبه نمی باشد) (در صورت ارسال نمونه به خارج از کشور صرفاً مشروط به رعایت استانداردهای ابلاغی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، درصد جزء فنی و ۵ درصد جزء حرفة ای قابل محاسبه و پرداخت است) (قیمت تولید داده خام به عنوان بخشی از جزء فنی براساس اعلام رسمی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت دوره ای، قابل محاسبه و پرداخت می نباشد).	۴...	۱۳...	۱۷...	۴۶,۱۳۰,...	۶۷,۰۹۰,...	۵۲,۰۱۰,...	
# ۸۱۰۳۴۹	آزمایش NIPT با استفاده از Cell free DNA جنینی برای غربالگری سندروم داون - روش Microarray (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، محاسبه و اضافه شده است)	(این کد با سایر کدها قابل گزارش و محاسبه نمی باشد) (در صورت ارسال نمونه به خارج از کشور صرفاً مشروط به رعایت استانداردهای ابلاغی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، درصد جزء فنی و ۵ درصد جزء حرفة ای قابل محاسبه و پرداخت است) (قیمت تولید داده خام به عنوان بخشی از جزء فنی براساس اعلام رسمی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت دوره ای، قابل محاسبه و پرداخت می نباشد).	۴...	۱۳...	۱۷...	۶۲,۹۹۰,...	۸۴,۴۵۰,...	۶۹,۳۷۰,...	
# ۸۱۰۳۶۰	کاریوتایپ اضافی برای هر مطالعه			۴۵۰	۶۰۰	۳,۶۳۰,...	۱۱,۱۰۰,...	۵,۸۸۰,...	۱۲,۸۵۵,...
*# ۸۱۰۳۷۰	PGD تعیین جنسیت تا سقف ۴ جنین			۴۰۰۰	۱۱۰۰۰	۹۰,۱۰۰,...	۲۷۳,۹۰۰,...	۱۴۶,۳۰۰,...	۳۱۶,۸۰۰,...
*# ۸۱۰۳۷۲	PGD تعیین جنسیت به ازاء هر جنین			۸۰۰	۱۷۰۰	۱۴,۶۷۰,...	۴۳,۷۳۰,...	۲۴,۰۱۰,...	۵۰,۳۶۰,...
*# ۸۱۰۳۷۴	PGD برای بررسی ترانسلوکاسیون هر جنین حداکثر تا ۸ جنین			۲۰۰۰	۵۵۰۰	۴۵,۰۵۰,...	۱۳۶,۹۵۰,...	۷۳,۱۵۰,...	۱۵۸,۴۰۰,...

تعریفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

کدملی	شرح کد (Value)	توضیحات	حرفه‌ای	فنی	کل	دولتی	خبریه	عمومی غیردولتی	خصوصی
۸۱۰۳۷۶	#*	(این کد با سایر کدها قابل گزارش و محاسبه نمی‌باشد) (در صورت ارسال نمونه به خارج از کشور صرفاً مشروط به رعایت استانداردهای ابلاغی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، ۹۰ درصد جزء فنی و ۵ درصد جزء حرفة ای قابل محاسبه و پرداخت است) (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، محاسبه و اضافه شده است)	۳۰...	۳۶...	۶۶...	۱۷۵,۴۲۰,۰۰۰	۲۴۱,۶۶۰,۰۰۰	۱۹۹,۹۰۰,۰۰۰	۲۵۵,۷۰۰,۰۰۰
۸۱۰۳۷۸	#*	مرحله دوم انجام PGD برای بیماری های مولکولی تا ۵ جنین (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، محاسبه و اضافه شده است)	۳۰...	۳۶...	۶۶...	۱۷۵,۴۲۰,۰۰۰	۲۴۱,۶۶۰,۰۰۰	۱۹۹,۹۰۰,۰۰۰	۲۵۵,۷۰۰,۰۰۰
۸۱۰۳۸۰	+#*	برای بیماری های مولکولی مرحله دوم، هر جنین اضافه PGD	۱۳...	۲۸...	۴۱...	۲۴,۰۹۰,۰۰۰	۷۱,۸۹۰,۰۰۰	۳۹,۴۱۰,۰۰۰	۸۲,۸۱۰,۰۰۰
۸۱۰۳۸۲	#*	PGS با روش NGS array، یا امثالهم به ازای هر جنین (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، محاسبه و اضافه شده است)	۱۲...	۱۳...	۲۵...	۹۱,۶۳۰,۰۰۰	۱۱۵,۹۷۰,۰۰۰	۱۰۰,۸۹۰,۰۰۰	۱۲۱,۰۴۰,۰۰۰
۸۱۰۳۸۴	#*	بررسی CNV به روش NGS با قدرت تفکیک و عمق بالا	۱۷...	۳۸...	۵۵...	۳۲,۴۳۰,۰۰۰	۹۷,۰۷۰,۰۰۰	۵۲,۹۹۰,۰۰۰	۱۱۱,۸۹۰,۰۰۰
۸۸۱۰۰	#*	آزمایش غربالگری بیماری های متابولیسم ارثی نوزادان با استفاده از پنل گسترد Expanded Pnal-Tandem MS بررسی ۵۳ بیماری و بیشتر به روش	۱۵...	۵۵...	۷...	۴,۳۰۰,۰۰۰	۱۳,۳۱۰,۰۰۰	۶,۹۳۰,۰۰۰	۱۵,۴۵۵,۰۰۰

تعرفه خدمات آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۴ (طبق ویرایش سوم کتاب ارزش نسبی خدمات سلامت و اصلاحات آن)

معتبر از تاریخ ۱۴۰۴/۰۱/۰۱ - مبالغ به ریال می باشد

خصوصی	عمومی غیردولتی	خبرنامه	دولتی	کل	فنی	حرفه‌ای	توضیحات	شرح کد (Value)	کدملى
۱۷,۹۱۰,۰۰۰	۸,۶۱۰,۰۰۰	۱۵,۵۷۰,۰۰۰	۵,۲۵۰,۰۰۰	۹,۰۰	۶۰۰	۳۰۰		آزمایش اندازه‌گیری آسیل کارنیتین‌ها در سرم / پلاسمما به روش LC/mas یا LC/mas/mas (این کد همزمان با کد ۸۸۱۰۰۰ قابل گزارش و پرداخت نمی‌باشد) *	# ۸۸۱۰۰۵