

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲۶,۲۵۰	۵۳,۶۹۰	۶۳,۱۴۰	۱۶,۴۵۰	۰.۰۷	۰	۰.۱		پذیرش و ثبت نمونه های آزمایشگاهی	#	۸۰۰۰۰۵
۵۱,۴۵۰	۷۱,۰۵۰	۷۷,۸۰۰	۲۶,۶۵۰	۰.۰۵	۰.۱	۰.۲	(به ازای هر روز برای بیماران سرپایی یا بستری، این کد صرفاً یکبار قابل محاسبه و گزارش می باشد)	خونگیری وریدی یا مویرگی، یک یا چند نوبت	#	۸۰۰۰۱۰
۱۰۵,۳۰۰	۱۶۴,۱۰۰	۱۸۴,۳۵۰	۵۷,۶۰۰	۰.۱۵	۰.۱۵	۰.۳		خونگیری وریدی یا مویرگی یک یا چند بار با لوله خلاء	#	۸۰۰۰۱۲
۱۰۰,۵۰۰	۱۲۰,۱۰۰	۱۲۶,۸۵۰	۴۹,۰۰۰	۰.۰۵	۰.۲۵	۰.۳		خونگیری وریدی از کودکان زیر ۵ سال	#	۸۰۰۰۱۵
۱۳۸,۰۰۰	۱۹۶,۸۰۰	۲۱۷,۰۵۰	۷۲,۵۰۰	۰.۱۵	۰.۲۵	۰.۴		خونگیری با استفاده از لوله خلاء از کودکان زیر ۵ سال	#	۸۰۰۰۱۷
۷۰,۲۰۰	۱۰۹,۴۰۰	۱۲۲,۹۰۰	۳۸,۴۰۰	۰.۱	۰.۱	۰.۲		جمع آوری نمونه ترشحات واژن، پروستات یا مجرای ادراری	#	۸۰۰۰۲۰
۳۵,۱۰۰	۵۴,۷۰۰	۶۱,۴۵۰	۱۹,۲۰۰	۰.۰۵	۰.۰۵	۰.۱		جمع آوری ترشحات نوک پستان	#	۸۰۰۰۲۵
۳۹,۸۱۰	۷۱,۱۷۰	۸۱,۹۷۰	۲۳,۲۷۰	۰.۰۸	۰.۰۳	۰.۱		اندازه گیری کمی حجم ادرار جمع آوری شده در مدت زمان معین	#	۸۰۰۰۳۰
۶۹,۸۱۰	۱۳۲,۵۳۰	۱۵۴,۱۳۰	۴۲,۰۷۰	۰.۱۶	۰.۰۳	۰.۲		جمع آوری شیره معده یا دوازدهه یک نوبت	#	۸۰۰۰۳۵
۸۸,۰۸۰	۱۶۶,۴۸۰	۱۹۳,۴۸۰	۵۲,۹۶۰	۰.۲	۰.۰۴	۰.۲		جمع آوری شیره معده بعد از تحریک با هیستامین یا مواد محرک مشابه	#	۸۰۰۰۴۰
۷۰,۲۰۰	۱۰۹,۴۰۰	۱۲۲,۹۰۰	۳۸,۴۰۰	۰.۱	۰.۱	۰.۲		نمونه گیری از ضایعات قارچی، کال، لیشمانیا و موارد مشابه	#	۸۰۰۰۴۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۸,۸۵۰	۱۲۳,۷۳۰	۱۴۲,۶۳۰	۴۰,۳۵۰	۰.۱۴	۰.۰۵	۰.۲		آزمایش کامل ادرار با استفاده از نوار ادراری یا قرص‌های دارویی برای تعیین بیلروبین، قند، هموگلوبین، کتون‌ها، لوکوسیت‌ها، نیتريت، PH، وزن مخصوص، اوروبیلینوژن و غیره به صورت ماکروسکوپی با یا بدون استفاده از دستگاه خودکار شامل گزارش ویژگی های ماکروسکوپی و تجسس میکروسکوپی	#	۸۰۰۲۰۰
۲۹,۰۴۰	۵۲,۵۶۰	۶۰,۶۶۰	۱۷,۰۸۰	۰.۰۶	۰.۰۲	۰.۱		آزمایش بیوشیمیایی تک درخواستی ادرار ، حداکثر تا ۲ آزمایش، هر کدام	#	۸۰۰۲۰۵
۲۹,۰۴۰	۵۲,۵۶۰	۶۰,۶۶۰	۱۷,۰۸۰	۰.۰۶	۰.۰۲	۰.۱		آزمایش تجسس میکروسکوپی ادرار به تنهایی	#	۸۰۰۲۱۰
۲۹,۰۴۰	۵۲,۵۶۰	۶۰,۶۶۰	۱۷,۰۸۰	۰.۰۶	۰.۰۲	۰.۱		اندازه گیری کمی وزن مخصوص ادرار	#	۸۰۰۲۱۵
۶۱,۳۵۰	۱۰۸,۳۹۰	۱۲۴,۵۹۰	۳۵,۶۵۰	۰.۱۲	۰.۰۵	۰.۲		اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی میکروآلبومینوری با نوار تست یا سایر روشها	#	۸۰۰۲۲۰
۶۸,۸۵۰	۱۲۳,۷۳۰	۱۴۲,۶۳۰	۴۰,۳۵۰	۰.۱۴	۰.۰۵	۰.۲		اندازه گیری کمی پروتئین در ادرار جمع‌آوری شده در مدت زمان معین	#	۸۰۰۲۲۵
۵۸,۰۸۰	۱۰۵,۱۲۰	۱۲۱,۳۲۰	۳۴,۱۶۰	۰.۱۲	۰.۰۴	۰.۲		اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی پروتئین بنس جونز در ادرار به روش شیمیایی و حرارتی	#	۸۰۰۲۳۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵۱,۰۶۰	۹۴,۱۸۰	۱۰۹,۰۳۰	۳۰,۳۲۰	۰.۱۱	۰.۰۳	۰.۱		اندازه گیری کمی هموگلوبین، اگزالات، سیترات و یا پنتوز در ادرار به روش غیر آنزیمی	#	۸۰۰۲۳۵
۵۱,۰۶۰	۹۴,۱۸۰	۱۰۹,۰۳۰	۳۰,۳۲۰	۰.۱۱	۰.۰۳	۰.۱		اندازه گیری کیفی اوروبیلینوژن ادرار	#	۸۰۰۲۴۰
۵۱,۰۶۰	۹۴,۱۸۰	۱۰۹,۰۳۰	۳۰,۳۲۰	۰.۱۱	۰.۰۳	۰.۱		اندازه گیری کمی اوروبیلینوژن ادرار	#	۸۰۰۲۵۰
۷۹,۶۲۰	۱۴۲,۳۴۰	۱۶۳,۹۴۰	۴۶,۵۴۰	۰.۱۶	۰.۰۶	۰.۲		آزمایش کیفی کلرید فریک برای غربالگری بیماریهای متابولیک ژنتیکی از جمله PKU (تجسس اسید فنیل پیرویک) در ادرار	#	۸۰۰۲۵۵
۱۱۳,۸۵۰	۲۱۵,۷۷۰	۲۵۰,۸۷۰	۶۸,۵۵۰	۰.۲۶	۰.۰۵	۰.۳		آزمایش کیفی/نیمه کمی برای غربالگری الکتونوری (تجسس اسید هموژنتیسیک) در ادرار	#	۸۰۰۲۶۰
۱۲۶,۹۳۰	۲۲۸,۸۵۰	۲۶۳,۹۵۰	۷۴,۵۱۰	۰.۲۶	۰.۰۹	۰.۴		اندازه گیری کمی مس سرم	#	۸۰۰۲۶۵
۱۲۶,۹۳۰	۲۲۸,۸۵۰	۲۶۳,۹۵۰	۷۴,۵۱۰	۰.۲۶	۰.۰۹	۰.۴		اندازه گیری کمی مس ادرار ۲۴ ساعته	#	۸۰۰۲۶۶
۱۲۶,۹۳۰	۲۲۸,۸۵۰	۲۶۳,۹۵۰	۷۴,۵۱۰	۰.۲۶	۰.۰۹	۰.۴		اندازه گیری کیفی/نیمه کمی تیروزین ادرار	#	۸۰۰۲۷۰
۱۲۰,۳۹۰	۲۲۲,۳۱۰	۲۵۷,۴۱۰	۷۱,۵۳۰	۰.۲۶	۰.۰۷	۰.۳		اندازه گیری کیفی/نیمه کمی سیستمین و هموسیستین ادرار	#	۸۰۰۲۷۵
۵۴,۸۱۰	۱۰۱,۸۵۰	۱۱۸,۰۵۰	۳۲,۶۷۰	۰.۱۲	۰.۰۳	۰.۲		اندازه گیری کیفی/نیمه کمی هموسیستین ادرار	#	۸۰۰۲۸۰
۵۸,۰۸۰	۱۰۵,۱۲۰	۱۲۱,۳۲۰	۳۴,۱۶۰	۰.۱۲	۰.۰۴	۰.۲		تجسس میکروسکوپی گلبول قرمز دیسمورفیک در ادرار	#	۸۰۰۲۹۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۸۳,۳۷۰	۱۵۰,۰۱۰	۱۷۲,۹۶۰	۴۸,۸۹۰	۰.۱۷	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کیفی/نیمه کمی مواد احیا کننده در ادرار	#*	۸۰۰۲۹۵
۵۴,۳۳۰	۹۷,۴۵۰	۱۱۲,۳۰۰	۳۱,۸۱۰	۰.۱۱	۰.۰۴	۰.۲		تجسس میکروسکوپی دانه‌های متاکروماتیک در ادرار	#*	۸۰۰۳۰۰
۱۲۳,۱۸۰	۲۲۱,۱۸۰	۲۵۴,۹۳۰	۷۲,۱۶۰	۰.۲۵	۰.۰۹	۰.۳		Addis Count آزمایش	#*	۸۰۰۳۰۵
۲۰۶,۰۷۰	۳۶۶,۷۹۰	۴۲۲,۱۴۰	۱۲۰,۱۹۰	۰.۴۱	۰.۱۶	۰.۶		اندازه گیری کمی اکسالات به روش آنزیمی در ادرار ۲۴ ساعته	#*	۸۰۰۳۱۵
۴۱۲,۶۲۰	۷۳۷,۹۸۰	۸۵۰,۰۳۰	۲۴۱,۲۴۰	۰.۸۳	۰.۳۱	۱.۱		اندازه گیری کمی سیترات به روش آنزیمی در ادرار ۲۴ ساعته	#*	۸۰۰۳۲۰
۶۴,۶۲۰	۱۱۱,۶۶۰	۱۲۷,۸۶۰	۳۷,۱۴۰	۰.۱۲	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کمی گلوکز خون/سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۰۰
۷۸,۶۶۰	۱۳۳,۵۴۰	۱۵۲,۴۴۰	۴۴,۸۲۰	۰.۱۴	۰.۰۸	۰.۲		اندازه گیری کمی گلوکز خون/سرم/پلاسما، ۲ ساعت پس از صرف صبحانه (۲hpp)	#	۸۰۰۴۰۵
۲۱۷,۳۲۰	۳۸۹,۸۰۰	۴۴۹,۲۰۰	۱۲۷,۲۴۰	۰.۴۴	۰.۱۶	۰.۶		آزمایش تحمل گلوکز با حداقل ۸ نمونه (GTT)	#	۸۰۰۴۱۰
۵۷,۶۰۰	۱۰۰,۷۲۰	۱۱۵,۵۷۰	۳۳,۳۰۰	۰.۱۱	۰.۰۵	۰.۲		اندازه گیری کمی اوره خون/سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۱۵
۵۷,۶۰۰	۱۰۰,۷۲۰	۱۱۵,۵۷۰	۳۳,۳۰۰	۰.۱۱	۰.۰۵	۰.۲		اندازه گیری کمی اوره ادرار	#	۸۰۰۴۱۶
۷۲,۱۲۰	۱۲۷,۰۰۰	۱۴۵,۹۰۰	۴۱,۸۴۰	۰.۱۴	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کمی کراتینین خون/سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۲۰
۷۲,۱۲۰	۱۲۷,۰۰۰	۱۴۵,۹۰۰	۴۱,۸۴۰	۰.۱۴	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کمی کراتینین ادرار	#	۸۰۰۴۲۱

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۷۲,۱۲۰	۱۳۷,۰۰۰	۱۴۵,۹۰۰	۴۱,۸۴۰	۰.۱۴	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کمی اسید اوریک خون/سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۲۵
۷۲,۱۲۰	۱۳۷,۰۰۰	۱۴۵,۹۰۰	۴۱,۸۴۰	۰.۱۴	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کمی اسید اوریک ادرار	#	۸۰۰۴۲۶
۹۶,۹۳۰	۱۶۷,۴۹۰	۱۹۱,۷۹۰	۵۵,۷۱۰	۰.۱۸	۰.۰۹	۰.۳		اندازه گیری کمی تری گلیسیرید در خون/سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۳۰
۷۲,۱۲۰	۱۳۷,۰۰۰	۱۴۵,۹۰۰	۴۱,۸۴۰	۰.۱۴	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کمی کلسترول در خون/سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۳۵
۹۳,۶۶۰	۱۶۴,۲۲۰	۱۸۸,۵۲۰	۵۴,۲۲۰	۰.۱۸	۰.۰۸	۰.۳		اندازه گیری کمی HDL-Cholesterol در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۴۰
۱۰۳,۹۵۰	۱۷۸,۴۳۰	۲۰۴,۰۸۰	۵۹,۵۵۰	۰.۱۹	۰.۱	۰.۳		اندازه گیری کمی LDL-Cholesterol در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۴۵
۸۲,۴۱۰	۱۴۱,۲۱۰	۱۶۱,۴۶۰	۴۷,۱۷۰	۰.۱۵	۰.۰۸	۰.۲		اندازه گیری کمی سدیم خون/سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۶۰
۸۲,۴۱۰	۱۴۱,۲۱۰	۱۶۱,۴۶۰	۴۷,۱۷۰	۰.۱۵	۰.۰۸	۰.۲		اندازه گیری کمی سدیم ادرار	#	۸۰۰۴۶۱
۸۲,۴۱۰	۱۴۱,۲۱۰	۱۶۱,۴۶۰	۴۷,۱۷۰	۰.۱۵	۰.۰۸	۰.۲		اندازه گیری کمی پتاسیم خون/سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۶۵
۸۲,۴۱۰	۱۴۱,۲۱۰	۱۶۱,۴۶۰	۴۷,۱۷۰	۰.۱۵	۰.۰۸	۰.۲		اندازه گیری کمی پتاسیم ادرار	#	۸۰۰۴۶۶
۷۹,۶۲۰	۱۴۲,۳۴۰	۱۶۳,۹۴۰	۴۶,۵۴۰	۰.۱۶	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کمی کلر خون/سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۷۰
۷۹,۶۲۰	۱۴۲,۳۴۰	۱۶۳,۹۴۰	۴۶,۵۴۰	۰.۱۶	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کمی کلر ادرار	#	۸۰۰۴۷۱
۷۳,۰۸۰	۱۳۵,۸۰۰	۱۵۷,۴۰۰	۴۳,۵۶۰	۰.۱۶	۰.۰۴	۰.۲		اندازه گیری کمی دی اکسید کربن یا بی کربنات	#	۸۰۰۴۷۵
۸۷,۱۲۰	۱۵۷,۶۸۰	۱۸۱,۹۸۰	۵۱,۲۴۰	۰.۱۸	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کمی لیتیم سرم	#	۸۰۰۴۸۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۸۹,۴۳۰	۱۵۲,۱۵۰	۱۷۳,۷۵۰	۵۱,۰۱۰	۰.۱۶	۰.۰۹	۰.۳		اندازه گیری کمی کلسیم سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۸۵
۸۹,۴۳۰	۱۵۲,۱۵۰	۱۷۳,۷۵۰	۵۱,۰۱۰	۰.۱۶	۰.۰۹	۰.۳		اندازه گیری کمی کلسیم ادرار	#	۸۰۰۴۸۶
۸۰,۵۸۰	۱۵۱,۱۴۰	۱۷۵,۴۴۰	۴۸,۲۶۰	۰.۱۸	۰.۰۴	۰.۲		اندازه گیری کمی کلسیم یونیزه خون/سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۹۰
۷۵,۳۹۰	۱۳۰,۲۷۰	۱۴۹,۱۷۰	۴۳,۳۳۰	۰.۱۴	۰.۰۷	۰.۲		اندازه گیری کمی فسفر سرم/پلاسما	#	۸۰۰۴۹۵
۷۵,۳۹۰	۱۳۰,۲۷۰	۱۴۹,۱۷۰	۴۳,۳۳۰	۰.۱۴	۰.۰۷	۰.۲		اندازه گیری کمی ادرار	#	۸۰۰۴۹۶
۹۹,۷۲۰	۱۶۶,۳۶۰	۱۸۹,۳۱۰	۵۶,۳۴۰	۰.۱۷	۰.۱۱	۰.۳		اندازه گیری کمی آهن سرم/پلاسما	#	۸۰۰۵۰۰
۱۲۵,۴۹۰	۲۱۵,۶۵۰	۲۴۶,۷۰۰	۷۱,۹۳۰	۰.۲۳	۰.۱۲	۰.۴		اندازه گیری ظرفیت اتصال آهن (TIBC)	#	۸۰۰۵۰۵
۷۵,۳۹۰	۱۳۰,۲۷۰	۱۴۹,۱۷۰	۴۳,۳۳۰	۰.۱۴	۰.۰۷	۰.۲		اندازه گیری کمی پروتئین خون	#	۸۰۰۵۱۰
۷۵,۳۹۰	۱۳۰,۲۷۰	۱۴۹,۱۷۰	۴۳,۳۳۰	۰.۱۴	۰.۰۷	۰.۲		اندازه گیری کمی آلبومین خون	#	۸۰۰۵۱۵
۱۸۱,۱۷۰	۲۹۸,۷۷۰	۳۳۹,۲۷۰	۱۰۱,۷۹۰	۰.۳	۰.۲۱	۰.۵		اندازه گیری کمی پروتئین توتال سرم و تعیین نسبت آلبومین به گلوبولین	#	۸۰۰۵۲۰
۱۴۰,۴۹۰	۲۴۶,۳۳۰	۲۸۲,۷۸۰	۸۱,۳۳۰	۰.۲۷	۰.۱۲	۰.۴		اندازه گیری کمی بیلیروبین سرم/پلاسما (شامل بیلیروبین توتال و مستقیم)	#	۸۰۰۵۲۵
۸۹,۴۳۰	۱۵۲,۱۵۰	۱۷۳,۷۵۰	۵۱,۰۱۰	۰.۱۶	۰.۰۹	۰.۳		اندازه گیری کمی فعالیت آنزیم ((AST SGOT در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۵۳۰
۸۹,۴۳۰	۱۵۲,۱۵۰	۱۷۳,۷۵۰	۵۱,۰۱۰	۰.۱۶	۰.۰۹	۰.۳		اندازه گیری کمی فعالیت آنزیم ((ALT SGPT در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۵۳۵
۸۹,۴۳۰	۱۵۲,۱۵۰	۱۷۳,۷۵۰	۵۱,۰۱۰	۰.۱۶	۰.۰۹	۰.۳		اندازه گیری کمی فعالیت آنزیم فسفاتاز قلیایی (ALP) در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۵۴۰
۹۴,۱۴۰	۱۶۸,۶۲۰	۱۹۴,۲۷۰	۵۵,۰۸۰	۰.۱۹	۰.۰۷	۰.۳		اندازه گیری کمی فعالیت آنزیم اسید فسفاتاز توتال (ACP) در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۵۴۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۵۲,۲۲۰	۲۷۳,۷۴۰	۳۱۵,۵۹۰	۸۹,۲۴۰	۰.۳۱	۰.۱۱	۰.۴		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم اسید فسفاتاز پروستاتیک در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۵۵۰
۲۶۵,۰۲۰	۴۵۳,۱۸۰	۵۱۷,۹۸۰	۱۵۱,۵۴۰	۰.۴۸	۰.۲۶	۰.۷		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم لاکتات دهیدروژناز ((LD LDH در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۵۵۵
۲۶۵,۰۲۰	۴۵۳,۱۸۰	۵۱۷,۹۸۰	۱۵۱,۵۴۰	۰.۴۸	۰.۲۶	۰.۷		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم لاکتات دهیدروژناز ((LD LDH در مایعات بدن	#	۸۰۰۵۵۶
۳۴۵,۷۸۰	۶۵۹,۳۸۰	۷۶۷,۳۸۰	۲۰۸,۸۶۰	۰.۸	۰.۱۴	۰.۹		اندازه‌گیری کمی ایزو آنزیم‌های لاکتات دهیدروژناز (LD) در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۵۶۰
۳۳۸,۵۸۰	۵۹۳,۳۸۰	۶۸۱,۱۳۰	۱۹۵,۹۶۰	۰.۶۵	۰.۲۹	۰.۹		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم کراتین فسفو کیناز CK (CPK) توتال در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۵۶۵
۲۸۱,۰۷۰	۵۲۰,۱۹۰	۶۰۲,۵۴۰	۱۶۷,۱۹۰	۰.۶۱	۰.۱۶	۰.۸		اندازه‌گیری کمی ایزو آنزیم کراتین فسفو کیناز CPK-MB در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۵۷۰
۶۲۷,۹۰۰	۱,۲۱۵,۹۰۰	۱,۴۱۸,۴۰۰	۳۸۲,۳۰۰	۱.۵	۰.۲	۱.۷	(این کد با کدهای CPK و میوگلوبین و تروپونین قابل محاسبه و گزارش نمی‌باشد) (صرفاً در مراکز درمانی بستری و اورژانس تحت پوشش بیمه می‌باشد)	اندازه‌گیری کمی CPK-MB-MASS	#*	۸۰۰۵۷۱
۱۹۹,۵۳۰	۳۶۰,۲۵۰	۴۱۵,۶۰۰	۱۱۷,۲۱۰	۰.۴۱	۰.۱۴	۰.۶		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم آلدولاز در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۵۷۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۲۳,۱۰۰	۵۵۸,۳۰۰	۶۳۹,۳۰۰	۱۸۵,۷۰۰	۰.۶	۰.۳	۰.۹		آزمایش بررسی فعالیت آنزیم G۶PD گلبول قرمز	#	۸۰۰۵۸۰
۲۰۰,۸۸۰	۳۴۵,۹۲۰	۳۹۵,۸۷۰	۱۱۵,۲۶۰	۰.۳۷	۰.۱۹	۰.۶		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم آمیلاز در سرم/پلازما	#	۸۰۰۵۸۵
۲۰۰,۸۸۰	۳۴۵,۹۲۰	۳۹۵,۸۷۰	۱۱۵,۲۶۰	۰.۳۷	۰.۱۹	۰.۶		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم آمیلاز در ادرار	#	۸۰۰۵۸۶
۱۹۲,۵۱۰	۳۴۹,۳۱۰	۴۰۳,۳۱۰	۱۱۳,۳۷۰	۰.۴	۰.۱۳	۰.۵		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم لیپاز در سرم/پلازما	#	۸۰۰۵۹۰
۱۳۷,۷۰۰	۲۴۷,۴۶۰	۲۸۵,۲۶۰	۸۰,۷۰۰	۰.۲۸	۰.۱	۰.۴		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم ایزوسیترات دهیدروژناز در سرم/پلازما	#	۸۰۰۵۹۵
۱۲۴,۶۲۰	۲۳۴,۳۸۰	۲۷۲,۱۸۰	۷۴,۷۴۰	۰.۲۸	۰.۰۶	۰.۳		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم سوربیتول دهیدروژناز در سرم/پلازما	#	۸۰۰۶۰۰
۳۹۱,۴۷۰	۶۷۷,۶۳۰	۷۷۶,۱۸۰	۲۲۵,۱۹۰	۰.۷۳	۰.۳۶	۱.۱		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم گاماگلوتامیل ترانسفراز (GGT) در سرم/پلازما	#	۸۰۰۶۰۵
۲۹۷,۹۹۰	۵۶۸,۴۷۰	۶۶۱,۶۲۰	۱۸۰,۰۳۰	۰.۶۹	۰.۱۲	۰.۸		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم لوسین آمینوپپتیداز (LAP) در سرم/پلازما	#	۸۰۰۶۱۰
۲۹۷,۹۹۰	۵۶۸,۴۷۰	۶۶۱,۶۲۰	۱۸۰,۰۳۰	۰.۶۹	۰.۱۲	۰.۸		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم لوسین آمینوپپتیداز (LAP) در ادرار و مایعات بدن	#	۸۰۰۶۱۱
۲۸۶,۷۴۰	۵۴۵,۴۶۰	۶۳۴,۵۶۰	۱۷۲,۹۸۰	۰.۶۶	۰.۱۲	۰.۸		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم ۵-نوکلئوتیداز (NT-۵) در سرم/پلازما	#	۸۰۰۶۱۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۸۳,۸۵۰	۱۵۴,۴۱۰	۱۷۸,۷۱۰	۴۹,۷۵۰	۰.۱۸	۰.۰۵	۰.۲		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم کولین استراز سرم	#	۸۰۰۶۲۰
۱۰۲,۱۲۰	۱۸۸,۳۶۰	۲۱۸,۰۶۰	۶۰,۶۴۰	۰.۲۲	۰.۰۶	۰.۳		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم کولین استراز خون کامل	#	۸۰۰۶۲۵
۴۷۵,۹۸۰	۸۹۱,۵۰۰	۱,۰۳۴,۶۰۰	۲۸۴,۸۶۰	۱.۰۶	۰.۲۴	۱.۳		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم آدنوزین دی آمیناز (ADA) در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۶۳۰
۴۷۵,۹۸۰	۸۹۱,۵۰۰	۱,۰۳۴,۶۰۰	۲۸۴,۸۶۰	۱.۰۶	۰.۲۴	۱.۳		اندازه‌گیری کمی فعالیت آنزیم آدنوزین دی آمیناز (ADA) در مایعات بدن	#	۸۰۰۶۳۱
۱۸۹,۹۳۰	۲۷۲,۲۵۰	۳۰۰,۶۰۰	۱۰۰,۰۱۰	۰.۲۱	۰.۳۴	۰.۶		اندازه‌گیری کمی پیرووات در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۶۳۵
۱۵۳,۹۶۰	۲۳۶,۲۸۰	۲۶۴,۶۳۰	۸۳,۶۲۰	۰.۲۱	۰.۲۳	۰.۴		اندازه‌گیری کمی لاکتات در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۶۴۰
۹۵,۵۸۰	۱۸۱,۸۲۰	۲۱۱,۵۲۰	۵۷,۶۶۰	۰.۲۲	۰.۰۴	۰.۳		اندازه‌گیری کمی فعالیت مورامیداز در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۶۴۵
۱۴۸,۴۷۰	۲۶۶,۰۷۰	۳۰۶,۵۷۰	۸۶,۸۹۰	۰.۳	۰.۱۱	۰.۴		اندازه‌گیری کلیرانس کراتینین (برمبنای اندازه‌گیری کراتینین در سرم و ادرار)	#	۸۰۰۶۵۰
۱۱۲,۴۱۰	۲۰۲,۵۷۰	۲۳۳,۶۲۰	۶۵,۹۷۰	۰.۲۳	۰.۰۸	۰.۳		اندازه‌گیری کلیرانس اوره (برمبنای اندازه‌گیری کراتینین در سرم و ادرار)	#	۸۰۰۶۵۵
۶۹۸,۳۱۰	۱,۲۴۷,۱۱۰	۱,۴۳۶,۱۱۰	۴۰۷,۹۷۰	۱.۴	۰.۵۳	۱.۹		اندازه‌گیری کمی هومووانیلیک اسید (HVA) به روش HPLC در ادرار	#*	۸۰۰۶۶۰
۸۹,۴۳۰	۱۵۲,۱۵۰	۱۷۳,۷۵۰	۵۱,۰۱۰	۰.۱۶	۰.۰۹	۰.۳		اندازه‌گیری هر آنالیت شیمی بالینی که در فهرست خدمات مشخص نشده است	#*	۸۰۰۶۶۵
۶۹۸,۳۱۰	۱,۲۴۷,۱۱۰	۱,۴۳۶,۱۱۰	۴۰۷,۹۷۰	۱.۴	۰.۵۳	۱.۹		اندازه‌گیری کمی آمینواسیدها به ازای یک یا چند آمینواسید در سرم/پلاسما	#	۸۰۰۶۷۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۹۸,۳۱۰	۱,۲۴۷,۱۱۰	۱,۴۳۶,۱۱۰	۴۰۷,۹۷۰	۱.۴	۰.۵۳	۱.۹		اندازه گیری کمی آمینواسیدها به ازای یک یا چند آمینواسید در ادرار و مایعات بدن	#	۸۰۰۶۷۱
۱۷۳,۷۶۰	۳۱۰,۹۶۰	۳۵۸,۲۱۰	۱۰۱,۶۲۰	۰.۳۵	۰.۱۳	۰.۵		آزمایش چالش گلوکز (GCT)	#	۸۰۰۶۷۵
۱۱۵,۶۸۰	۲۰۵,۸۴۰	۲۳۶,۸۹۰	۶۷,۴۶۰	۰.۲۳	۰.۰۹	۰.۳		اندازه گیری PH مایعات بدن به جز خون و ادرار	#*	۸۰۰۶۸۰
۲,۵۶۲,۶۰۰	۴,۷۹۷,۰۰۰	۵,۵۶۶,۵۰۰	۱,۵۳۳,۲۰۰	۵.۷	۱.۳	۷		آزمایش الکتروفورز ایمونوفیکساسیون؛ سایر مایعات بدن با تغلیظ (برای مثال ادرار، CSF)	#	۸۰۰۷۰۰
۹۶۴,۵۰۰	۱,۶۳۰,۹۰۰	۱,۸۶۰,۴۰۰	۵۴۸,۵۰۰	۱.۷	۱	۲.۷		آزمایش الکتروفورز هموگلوبین همراه اندازه گیری هموگلوبین F به روش شیمیایی و هموگلوبین A <sub>۲</sub> به روش ستون تواماً	#	۸۰۰۷۰۵
۷۳۲,۰۶۰	۱,۳۱۶,۱۴۰	۱,۵۱۷,۲۹۰	۴۲۹,۱۲۰	۱.۴۹	۰.۵۳	۲		آزمایش الکتروفورز هموگلوبین به روش سیترات آگار به منظور افتراق هموگلوبین‌های غیرطبیعی	#	۸۰۰۷۱۰
۶۴۳,۷۷۰	۱,۲۲۷,۸۵۰	۱,۴۲۹,۰۰۰	۳۸۸,۸۹۰	۱.۴۹	۰.۲۶	۱.۸		آزمایش کیفی ایزوپروپانل و حرارت (تعیین هموگلوبین ناپایدار)	#	۸۰۰۷۱۵
۷۱۲,۴۴۰	۱,۲۹۶,۵۲۰	۱,۴۹۷,۶۷۰	۴۲۰,۱۸۰	۱.۴۹	۰.۴۷	۲		اندازه گیری کمی نسبت زنجیره‌های گلوبین به روش بیوسنتز In vitro	#	۸۰۰۷۲۰
۶۸,۸۵۰	۱۲۳,۷۳۰	۱۴۲,۶۳۰	۴۰,۳۵۰	۰.۱۴	۰.۰۵	۰.۲		اندازه گیری کمی هموگلوبین جنینی (HbF) به روش شیمیایی	#	۸۰۰۷۲۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۱۵,۲۱۰	۵۶۶,۰۹۰	۶۵۲,۴۹۰	۱۸۴,۶۷۰	۰.۶۴	۰.۲۳	۰.۹		اندازه گیری کمی هموگلوبین A <sub>2</sub> به روش کروماتوگرافی ستونی	#	۸۰۰۷۳۰
۵۸۷,۳۴۰	۱,۰۵۷,۷۴۰	۱,۲۱۹,۷۴۰	۳۴۴,۵۸۰	۱.۲	۰.۴۲	۱.۶		آزمایش الکتروفورزیس پروتئین‌های سرم	#	۸۰۰۷۳۵
۷۲۶,۰۰۰	۱,۳۱۴,۰۰۰	۱,۵۱۶,۵۰۰	۴۲۷,۰۰۰	۱.۵	۰.۵	۲		آزمایش الکتروفورزیس پروتئین های ادرار	#	۸۰۰۷۴۰
۷۲۶,۰۰۰	۱,۳۱۴,۰۰۰	۱,۵۱۶,۵۰۰	۴۲۷,۰۰۰	۱.۵	۰.۵	۲		آزمایش الکتروفورزیس پروتئین های مایع نخاع	#	۸۰۰۷۴۱
۵۰۳,۵۸۰	۹۳۰,۸۶۰	۱,۰۷۸,۰۱۰	۲۹۹,۳۶۰	۱.۰۹	۰.۲۹	۱.۴		آزمایش الکتروفورزیس زنجیره‌های گلوبین	#	۸۰۰۷۴۵
۴۵۸,۱۹۰	۸۶۱,۹۵۰	۱,۰۰۱,۰۰۰	۲۷۴,۸۳۰	۱.۰۳	۰.۲۲	۱.۳		آزمایش الکتروفورزیس لیپوپروتئین‌های سرم	#	۸۰۰۷۵۰
۴۵۱,۹۵۰	۸۰۴,۷۵۰	۹۲۶,۲۵۰	۲۶۳,۶۵۰	۰.۹	۰.۳۵	۱.۳		آزمایش الکتروفورزیس آپولیپوپروتئین ها سرم	#	۸۰۰۷۵۵
۱,۷۸۳,۵۶۰	۳,۲۱۰,۴۴۰	۳,۷۰۱,۸۴۰	۱,۰۴۶,۱۲۰	۳.۶۴	۱.۲۸	۴.۹		آزمایش ایمونو الکتروفورزیس سرم	#	۸۰۰۷۶۰
۱,۷۸۳,۵۶۰	۳,۲۱۰,۴۴۰	۳,۷۰۱,۸۴۰	۱,۰۴۶,۱۲۰	۳.۶۴	۱.۲۸	۴.۹		آزمایش ایمونو الکتروفورزیس ادرار	#	۸۰۰۷۶۱
۴۹۸,۴۸۰	۹۳۷,۵۲۰	۱,۰۸۸,۷۲۰	۲۹۸,۹۶۰	۱.۱۲	۰.۲۴	۱.۴		آزمایش الکتروفورزیس برای تعیین ایزوآنزیم‌های CK، LD و آلکالن فسفاتاز	#	۸۰۰۷۶۵
۴۸۷,۷۱۰	۹۱۸,۹۱۰	۱,۰۶۷,۴۱۰	۲۹۲,۷۷۰	۱.۱	۰.۲۳	۱.۳		آزمایش Current Immuno (Electrophoresis) CCIE Counter	#	۸۰۰۷۷۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۷۷,۷۳۰	۱,۲۱۸,۶۹۰	۱,۴۰۴,۹۹۰	۳۹۷,۳۱۰	۱.۳۸	۰.۴۹	۱.۹		آزمایش اندازه گیری کیفی آنالیت (ها) با استفاده از کروماتوگرافی ستونی (مانند گاز، مایع و HPLC)	#	۸۰۰۷۷۵
۸۳۷,۹۶۰	۱,۳۷۸,۹۲۰	۱,۵۶۵,۲۲۰	۴۷۰,۳۲۰	۱.۳۸	۰.۹۸	۲.۴		آزمایش اندازه گیری کمی آنالیت (ها) با استفاده از کروماتوگرافی ستونی (مانند گاز، مایع و HPLC)	#	۸۰۰۷۸۰
۲۲۱,۰۷۰	۳۹۷,۴۷۰	۴۵۸,۲۲۰	۱۲۹,۵۹۰	۰.۴۵	۰.۱۶	۰.۶		آزمایش کروماتوگرافی کاغذی یک بعدی	#	۸۰۰۷۸۵
۲۷۳,۳۹۰	۴۴۹,۷۹۰	۵۱۰,۵۴۰	۱۵۳,۴۳۰	۰.۴۵	۰.۳۲	۰.۸		آزمایش کروماتوگرافی کاغذی دو بعدی	#	۸۰۰۷۹۰
۷۳۹,۸۶۰	۱,۲۸۰,۸۲۰	۱,۴۶۷,۱۲۰	۴۲۵,۶۲۰	۱.۳۸	۰.۶۸	۲.۱		آزمایش کروماتوگرافی لایه نازک (Thin layer)	#	۸۰۰۷۹۵
۷۳۹,۸۶۰	۱,۲۸۰,۸۲۰	۱,۴۶۷,۱۲۰	۴۲۵,۶۲۰	۱.۳۸	۰.۶۸	۲.۱		آزمایش کروماتوگرافی لایه نازک (Thin layer) مواد روان گردان، مخدر و داروها و متابولیت آن ها در خون	#	۸۰۰۷۹۶
۷۳۹,۸۶۰	۱,۲۸۰,۸۲۰	۱,۴۶۷,۱۲۰	۴۲۵,۶۲۰	۱.۳۸	۰.۶۸	۲.۱		آزمایش کروماتوگرافی لایه نازک (Thin layer) مواد روان گردان، مخدر و داروها و متابولیت آن ها در ادرار	#	۸۰۰۷۹۷
۷۳۹,۸۶۰	۱,۲۸۰,۸۲۰	۱,۴۶۷,۱۲۰	۴۲۵,۶۲۰	۱.۳۸	۰.۶۸	۲.۱		آزمایش کروماتوگرافی لایه نازک (Thin layer) متابولیت مرتبط با بیماری های متابولیک در خون	#	۸۰۰۷۹۸

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۷۳۹,۸۶۰	۱,۲۸۰,۸۲۰	۱,۴۶۷,۱۲۰	۴۲۵,۶۲۰	۱,۳۸	۰,۶۸	۲,۱		آزمایش کروماتوگرافی لایه نازک (Thin layer) مواد روان گردان، مخدر و داروها و متابولیت آن‌ها در ادرار و مایعات بدن	#	۸۰۰۷۹۹
۴۲۸,۹۷۰	۷۵۴,۳۳۰	۸۶۶,۳۸۰	۲۴۸,۶۹۰	۰,۸۳	۰,۳۶	۱,۲		اندازه‌گیری کمی هموگلوبین گلیکوزیله (HbA1C) در خون	#	۸۰۰۸۰۰
۶۰۷,۱۷۰	۹۹۹,۱۷۰	۱,۱۳۴,۱۷۰	۳۴۰,۷۹۰	۱	۰,۷۱	۱,۷		اندازه‌گیری کمی هر یک از فلزات سنگین در مایعات بدن به روش جذب اتمی (Fe, Zn, Hg و سایر موارد)	#	۸۰۰۸۰۵
۱۲۵,۹۷۰	۲۲۰,۰۵۰	۲۵۲,۴۵۰	۷۲,۷۹۰	۰,۲۴	۰,۱۱	۰,۴		اندازه‌گیری کمی منیزیم خون یا سایر فلزات سنگین به روش اسپکتروفتومتری	#	۸۰۰۸۱۰
۱۰۸,۶۶۰	۱۹۴,۹۰۰	۲۲۴,۶۰۰	۶۳,۶۲۰	۰,۲۲	۰,۰۸	۰,۳		اندازه‌گیری کمی منیزیم یونیزه خون به روش اسپکتروفتومتری	#	۸۰۰۸۱۵
۳۵۳,۱۰۰	۶۱۹,۶۶۰	۷۱۱,۴۶۰	۲۰۴,۵۰۰	۰,۶۸	۰,۳	۱		تجسس و تشخیص مواد مخدر(مانند مورفین و مپریدین) در خون/سرم/پلازما	#	۸۰۰۸۲۰
۳۵۳,۱۰۰	۶۱۹,۶۶۰	۷۱۱,۴۶۰	۲۰۴,۵۰۰	۰,۶۸	۰,۳	۱		تجسس و تشخیص مواد مخدر(مانند مورفین و مپریدین) در ادرار	#	۸۰۰۸۲۱
۱۱۲,۴۱۰	۲۰۲,۵۷۰	۲۳۳,۶۲۰	۶۵,۹۷۰	۰,۲۳	۰,۰۸	۰,۳		اندازه‌گیری کیفی/نیمه کمی اسید استیل سالیسیک (آسپیرین)	#	۸۰۰۸۲۵
۱۶۳,۳۸۰	۲۶۹,۲۲۰	۳۰۵,۶۷۰	۹۱,۷۶۰	۰,۲۷	۰,۱۹	۰,۵		اندازه‌گیری کمی اسید استیل سالیسیک (آسپیرین)	#	۸۰۰۸۳۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۳۳,۹۵۰	۲۳۹,۷۹۰	۲۷۶,۲۴۰	۷۸,۳۵۰	۰.۲۷	۰.۱	۰.۴		اندازه‌گیری کمی باربیتورات ها به طریق شیمیایی	#	۸۰۰۸۳۵
۹۰۲,۵۵۰	۱,۶۲۳,۸۳۰	۱,۸۷۲,۲۳۰	۵۲۹,۲۵۰	۱.۸۴	۰.۶۵	۲.۵		اندازه‌گیری کمی کاربامازپین و داروهای ضد صرع و آنتی بیوتیک‌ها در خون/سرم/پلازما	#	۸۰۰۸۴۰
۸۶۶,۴۰۰	۱,۵۳۲,۸۰۰	۱,۷۶۲,۳۰۰	۵۰۳,۸۰۰	۱.۷	۰.۷	۲.۴		اندازه‌گیری کمی سیکلوسپورین در خون/سرم/پلازما	#	۸۰۰۸۴۵
۸۶۶,۴۰۰	۱,۵۳۲,۸۰۰	۱,۷۶۲,۳۰۰	۵۰۳,۸۰۰	۱.۷	۰.۷	۲.۴		اندازه‌گیری کمی Tacrolimus در خون/سرم/پلازما	#	۸۰۰۸۴۷
۵۳۶,۲۸۰	۹۶۳,۵۶۰	۱,۱۱۰,۷۱۰	۳۱۴,۲۶۰	۱.۰۹	۰.۳۹	۱.۵		اندازه‌گیری کمی سطح سایر داروها در خون/سرم/پلازما یا ادرار	#	۸۰۰۸۵۰
۱۹۵,۷۸۰	۳۵۲,۵۸۰	۴۰۶,۵۸۰	۱۱۴,۸۶۰	۰.۴	۰.۱۴	۰.۵		اندازه‌گیری کمی ۵-هیدروکسی اندول استیک اسید (۵HIAA) در ادرار	#	۸۰۰۸۵۵
۳۴۴,۲۵۰	۶۱۸,۶۵۰	۷۱۳,۱۵۰	۲۰۱,۷۵۰	۰.۷	۰.۲۵	۱		اندازه‌گیری کمی وانیلین مندلیک اسید (VMA) در ادرار	#	۸۰۰۸۶۰
۴۶۲,۳۶۰	۷۱۳,۲۴۰	۷۹۹,۶۴۰	۲۵۱,۷۲۰	۰.۶۴	۰.۶۸	۱.۳		اندازه‌گیری کمی متیل موالونیک اسید (M/M/A) در ادرار	#	۸۰۰۸۶۵
۳۳۳,۴۸۰	۶۰۰,۰۴۰	۶۹۱,۸۴۰	۱۹۵,۵۶۰	۰.۶۸	۰.۲۴	۰.۹		اندازه‌گیری کمی کتکول آمین‌های در خون/سرم/پلازما	#	۸۰۰۸۷۰
۳۳۳,۴۸۰	۶۰۰,۰۴۰	۶۹۱,۸۴۰	۱۹۵,۵۶۰	۰.۶۸	۰.۲۴	۰.۹		اندازه‌گیری کمی کتکول آمین‌های در ادرار	#	۸۰۰۸۷۱

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۳۳,۴۸۰	۶۰۰,۰۴۰	۶۹۱,۸۴۰	۱۹۵,۵۶۰	۰.۶۸	۰.۲۴	۰.۹		اندازه گیری کمی نور آدرنالین در خون/سرم/پلاسما	#	۸۰۰۸۷۲
۳۳۳,۴۸۰	۶۰۰,۰۴۰	۶۹۱,۸۴۰	۱۹۵,۵۶۰	۰.۶۸	۰.۲۴	۰.۹		اندازه گیری کمی نور آدرنالین در ادرار	#	۸۰۰۸۷۳
۶۸۱,۴۸۰	۱,۲۲۶,۳۶۰	۱,۴۱۴,۰۱۰	۳۹۹,۶۶۰	۱.۳۹	۰.۴۹	۱.۹		اندازه گیری کمی متانفرین، نورمتانفرین آزاد در سرم	#	۸۰۰۸۷۵
۶۸۱,۴۸۰	۱,۲۲۶,۳۶۰	۱,۴۱۴,۰۱۰	۳۹۹,۶۶۰	۱.۳۹	۰.۴۹	۱.۹		اندازه گیری کمی متانفرین، نورمتانفرین در ادرار	#	۸۰۰۸۷۶
۲۵۸,۰۹۰	۴۶۹,۷۷۰	۵۴۲,۶۷۰	۱۵۲,۲۳۰	۰.۵۴	۰.۱۷	۰.۷		اندازه گیری کمی ۱۷-کتواستروئیدها در ادرار	#	۸۰۰۸۸۰
۲۵۸,۰۹۰	۴۶۹,۷۷۰	۵۴۲,۶۷۰	۱۵۲,۲۳۰	۰.۵۴	۰.۱۷	۰.۷		اندازه گیری کمی ۱۷-هیدروکسی استروئیدها در ادرار	#	۸۰۰۸۸۵
۹۴,۶۲۰	۱۷۳,۰۲۰	۲۰۰,۰۲۰	۵۵,۹۴۰	۰.۲	۰.۰۶	۰.۳		آزمایش اسپکتروفتومتریک مایع آمینوتیک	#	۸۰۰۸۹۰
۸۳,۳۷۰	۱۵۰,۰۱۰	۱۷۲,۹۶۰	۴۸,۸۹۰	۰.۱۷	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کمی بیلیروبین در مایع آمینوتیک	#	۸۰۰۸۹۵
۱۶۴,۴۳۰	۳۰۵,۵۵۰	۳۵۴,۱۵۰	۹۸,۰۱۰	۰.۳۶	۰.۰۹	۰.۵		اندازه گیری کمی لسیتین و اسفنگومیلین در مایع آمینوتیک	#	۸۰۰۹۰۰
۶۸,۸۵۰	۱۲۳,۷۳۰	۱۴۲,۶۳۰	۴۰,۳۵۰	۰.۱۴	۰.۰۵	۰.۲		آزمایش ثبات کف (Foam Stability Test) در مایع آمینوتیک	#	۸۰۰۹۰۵
۳۲۰,۶۱۰	۵۰۸,۷۷۰	۵۷۳,۵۷۰	۱۷۶,۸۷۰	۰.۴۸	۰.۴۳	۰.۹		اندازه گیری کمی هیدروکسی پرولین آزاد در ادرار	#	۸۰۰۹۱۰
۳۲۰,۶۱۰	۵۰۸,۷۷۰	۵۷۳,۵۷۰	۱۷۶,۸۷۰	۰.۴۸	۰.۴۳	۰.۹		اندازه گیری کمی هیدروکسی پرولین توتال در ادرار	#	۸۰۰۹۱۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۸,۸۵۰	۱۲۳,۷۳۰	۱۴۲,۶۳۰	۴۰,۳۵۰	۰.۱۴	۰.۰۵	۰.۲		اندازه گیری کیفی/نیمه کمی اسید موکوپلی ساکاریدهای ادرار	#	۸۰۰۹۲۵
۱۱۶,۶۴۰	۲۱۴,۶۴۰	۲۴۸,۳۹۰	۶۹,۱۸۰	۰.۲۵	۰.۰۷	۰.۳		اندازه گیری کمی اسید موکوپلی ساکاریدهای ادرار	#	۸۰۰۹۳۰
۲۲۰,۲۰۰	۴۱۶,۲۰۰	۴۸۳,۷۰۰	۱۳۲,۴۰۰	۰.۵	۰.۱	۰.۶		آزمایش اسید معده شامل اندازه گیری کمی اسید کلریدریک آزاد، اسیدپته توتال، برای هر نمونه	#	۸۰۰۹۳۵
۵۹۰,۳۱۰	۱,۱۱۱,۶۷۰	۱,۲۹۱,۲۲۰	۳۵۴,۲۷۰	۱.۳۳	۰.۲۸	۱.۶		اندازه گیری فاکتور داخلی (Intrinsic Factor) در شیره معده	#	۸۰۰۹۴۵
۶۱۳,۲۰۰	۱,۱۳۴,۵۶۰	۱,۳۱۴,۱۱۰	۳۶۴,۷۰۰	۱.۳۳	۰.۳۵	۱.۷		جمع آوری نمونه عرق	#	۸۰۰۹۵۰
۲۹۹,۳۴۰	۵۵۴,۱۴۰	۶۴۱,۸۹۰	۱۷۸,۰۸۰	۰.۶۵	۰.۱۷	۰.۸		اندازه گیری کمی دلتا آمینولولینیک (Delta-ALA) در ادرار	#	۸۰۰۹۵۵
۶۸,۸۵۰	۱۲۳,۷۳۰	۱۴۲,۶۳۰	۴۰,۳۵۰	۰.۱۴	۰.۰۵	۰.۲		اندازه گیری کمی پورفیرین در ادرار	#	۸۰۰۹۶۰
۵۳,۳۷۰	۸۸,۶۵۰	۱۰۰,۸۰۰	۳۰,۰۹۰	۰.۰۹	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کیفی/نیمه کمی اوروپورفیرین در ادرار	#	۸۰۰۹۶۵
۷۳,۵۶۰	۱۴۰,۲۰۰	۱۶۳,۱۵۰	۴۴,۴۲۰	۰.۱۷	۰.۰۳	۰.۲		اندازه گیری کمی اوروپورفیرین ادرار	#	۸۰۰۹۷۰
۵۳,۳۷۰	۸۸,۶۵۰	۱۰۰,۸۰۰	۳۰,۰۹۰	۰.۰۹	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کیفی/نیمه کمی کوپروپورفیرین در ادرار	#	۸۰۰۹۷۵
۸۳,۳۷۰	۱۵۰,۰۱۰	۱۷۲,۹۶۰	۴۸,۸۹۰	۰.۱۷	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کمی کوپروپورفیرین خون	#	۸۰۰۹۸۰
۸۳,۳۷۰	۱۵۰,۰۱۰	۱۷۲,۹۶۰	۴۸,۸۹۰	۰.۱۷	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کمی کوپروپورفیرین ادرار	#	۸۰۰۹۸۱
۸۳,۳۷۰	۱۵۰,۰۱۰	۱۷۲,۹۶۰	۴۸,۸۹۰	۰.۱۷	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کمی کوپروپورفیرین مدفوع	#	۸۰۰۹۸۲

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵۳,۳۷۰	۸۸,۶۵۰	۱۰۰,۸۰۰	۳۰,۰۹۰	۰.۰۹	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کیفی/نیمه کمی پورفوبیلینوژن ادرار	#	۸۰۰۹۸۵
۸۷,۶۰۰	۱۶۲,۰۸۰	۱۸۷,۷۳۰	۵۲,۱۰۰	۰.۱۹	۰.۰۵	۰.۲		اندازه گیری کمی پورفوبیلینوژن ادرار	#	۸۰۰۹۹۰
۱۶۴,۴۳۰	۳۰۵,۵۵۰	۳۵۴,۱۵۰	۹۸,۰۱۰	۰.۳۶	۰.۰۹	۰.۵		اندازه گیری کمی اوروبیلینوژن در ادرار	#	۸۰۰۹۹۵
۱۶۴,۴۳۰	۳۰۵,۵۵۰	۳۵۴,۱۵۰	۹۸,۰۱۰	۰.۳۶	۰.۰۹	۰.۵		اندازه گیری کمی اوروبیلینوژن در مدفوع	#	۸۰۰۹۹۶
۵۱۴,۷۴۰	۹۲۶,۳۴۰	۱,۰۶۸,۰۹۰	۳۰۱,۸۸۰	۱.۰۵	۰.۳۷	۱.۴		اندازه گیری کمی فنیل آلانین یا تیروزین به روش شیمیایی در سرم/پلاسما	#*	۸۰۱۰۰۰
۵۱۴,۷۴۰	۹۲۶,۳۴۰	۱,۰۶۸,۰۹۰	۳۰۱,۸۸۰	۱.۰۵	۰.۳۷	۱.۴		اندازه گیری کمی فنیل آلانین یا تیروزین به روش شیمیایی در ادرار	#*	۸۰۱۰۰۱
۵۲۰,۰۵۰	۸۴۱,۴۹۰	۹۵۲,۱۹۰	۲۸۹,۵۵۰	۰.۸۲	۰.۶۵	۱.۵		اندازه گیری کمی سرولوپلاسمین به روش شیمیایی در سرم/پلاسما	#	۸۰۱۰۰۵
۳۱۰,۴۱۰	۵۲۲,۰۹۰	۵۹۴,۹۹۰	۱۷۶,۰۷۰	۰.۵۴	۰.۳۳	۰.۹		اندازه گیری کمی آمونیاک خون/پلاسما	#	۸۰۱۰۱۰
۱۵۶,۷۵۰	۲۳۵,۱۵۰	۲۶۲,۱۵۰	۸۴,۲۵۰	۰.۲	۰.۲۵	۰.۵		اندازه گیری کمی اسید لاکتیک خون/پلاسما	#	۸۰۱۰۱۵
۱۵۶,۷۵۰	۲۳۵,۱۵۰	۲۶۲,۱۵۰	۸۴,۲۵۰	۰.۲	۰.۲۵	۰.۵		اندازه گیری کمی اسید لاکتیک مایع مغزی نخاعی	#	۸۰۱۰۱۶
۱۴۶,۱۶۰	۲۷۱,۶۰۰	۳۱۴,۸۰۰	۸۷,۱۲۰	۰.۳۲	۰.۰۸	۰.۴		اندازه گیری کمی الکل (اتانول) در هر نوع نمونه بالینی به جز هوای بازدمی	#	۸۰۱۰۲۰
۳۳۷,۲۳۰	۶۰۷,۷۱۰	۷۰۰,۸۶۰	۱۹۷,۹۱۰	۰.۶۹	۰.۲۴	۰.۹		اندازه گیری کمی میوگلوبین (Myoglobin) خون/پلاسما/ سرم	#	۸۰۱۰۲۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۳۷,۲۳۰	۶۰۷,۷۱۰	۷۰۰,۸۶۰	۱۹۷,۹۱۰	۰.۶۹	۰.۲۴	۰.۹		اندازه گیری کمی میوگلوبین (Myoglobin) ادرار	#	۸۰۱۰۲۶
۶۹,۸۱۰	۱۳۲,۵۳۰	۱۵۴,۱۳۰	۴۲,۰۷۰	۰.۱۶	۰.۰۳	۰.۲		اندازه گیری کمی مت هموگلوبین (Methemoglobin) خون	#	۸۰۱۰۳۰
۲۹۳,۶۷۰	۵۲۸,۸۷۰	۶۰۹,۸۷۰	۱۷۲,۲۹۰	۰.۶	۰.۲۱	۰.۸		اندازه گیری کیفی/نیمه کمی تروپونین قلبی در خون/سرم/پلاسما	#	۸۰۱۰۴۰
۴۹۸,۳۳۰	۷۴۹,۲۱۰	۸۳۵,۶۱۰	۲۶۸,۱۱۰	۰.۶۴	۰.۷۹	۱.۴		اندازه گیری کمی تروپونین قلبی در خون/سرم/پلاسما	#	۸۰۱۰۴۵
۷۱۲,۴۴۰	۱,۲۹۶,۵۲۰	۱,۴۹۷,۶۷۰	۴۲۰,۱۸۰	۱.۴۹	۰.۴۷	۲		اندازه گیری کمی Homosysteine سرم/پلاسما	#	۸۰۱۰۵۰
۷۱۲,۴۴۰	۱,۲۹۶,۵۲۰	۱,۴۹۷,۶۷۰	۴۲۰,۱۸۰	۱.۴۹	۰.۴۷	۲		اندازه گیری کمی Homosysteine ادرار	#	۸۰۱۰۵۱
۶۸,۸۵۰	۱۳۳,۷۳۰	۱۴۲,۶۳۰	۴۰,۳۵۰	۰.۱۴	۰.۰۵	۰.۲		اندازه گیری کمی گلاکتوز سرم/پلاسما	#	۸۰۱۰۵۵
۶۸,۸۵۰	۱۳۳,۷۳۰	۱۴۲,۶۳۰	۴۰,۳۵۰	۰.۱۴	۰.۰۵	۰.۲		اندازه گیری کمی گلاکتوز ادرار	#	۸۰۱۰۵۶
۲۰۶,۵۵۰	۳۷۱,۱۹۰	۴۲۷,۸۹۰	۱۲۱,۰۵۰	۰.۴۲	۰.۱۵	۰.۶		آزمایش جذب دی گزیلوز	#	۸۰۱۰۶۰
۲۱۷,۳۲۰	۳۸۹,۸۰۰	۴۴۹,۲۰۰	۱۲۷,۲۴۰	۰.۴۴	۰.۱۶	۰.۶		آزمایش تحمل لاکتوز	#	۸۰۱۰۶۵
۱۰۲,۱۲۰	۱۸۸,۳۶۰	۲۱۸,۰۶۰	۶۰,۶۴۰	۰.۲۲	۰.۰۶	۰.۳		آزمایش تحمل گلوکاگون	#	۸۰۱۰۷۰
۷۹۹,۲۶۰	۱,۵۰۴,۸۶۰	۱,۷۴۷,۸۶۰	۴۷۹,۶۲۰	۱.۸	۰.۳۸	۲.۲		آزمایش تحمل تالبوتامید	#	۸۰۱۰۷۵
۴۵۶,۴۸۰	۷۶۶,۱۶۰	۸۷۲,۸۱۰	۲۵۸,۶۶۰	۰.۷۹	۰.۴۹	۱.۳		آزمایش گازهای خونی شامل (HCO <sub>3</sub> , PO <sub>2</sub> ), (PCO <sub>2</sub> , PH, CO <sub>2</sub> ) و محاسبه O <sub>2</sub> اشباع	#	۸۰۱۰۸۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۸۸۹,۵۰۰	۱,۴۷۷,۵۰۰	۱,۶۸۰,۰۰۰	۵۰۱,۵۰۰	۱۵	۱	۲۵		اندازه گیری گازهای خونی شامل (PH, PO <sub>۲</sub> , PCO <sub>۲</sub> , CO <sub>۲</sub> , HCO <sub>۳</sub> ), محاسبه اشباع O <sub>۲</sub> , همراه با سدیم، پتاسیم، کلسیم، هموگلوبین، هماتوکریت، گلوکز و لاکتات خون	#	۸۰۱۰۸۲
۱۰۲,۱۲۰	۱۸۸,۳۶۰	۲۱۸,۰۶۰	۶۰,۶۴۰	۰.۲۲	۰.۰۶	۰.۳		اندازه گیری کمی مونواکسیدکربن یا کربوکسی هموگلوبین در خون	#	۸۰۱۰۸۵
۸۳,۳۷۰	۱۵۰,۰۱۰	۱۷۲,۹۶۰	۴۸,۸۹۰	۰.۱۷	۰.۰۶	۰.۲		اندازه گیری کیفی / نیمه کمی منواکسید کربن یا کربوکسی هموگلوبین در خون	#	۸۰۱۰۹۰
۵۴,۳۳۰	۹۷,۴۵۰	۱۱۲,۳۰۰	۳۱,۸۱۰	۰.۱۱	۰.۰۴	۰.۲		اندازه گیری کیفی / نیمه کمی استن و اجسام کتون‌ی سرم / پلاسما	#	۸۰۱۰۹۵
۱۲۶,۹۳۰	۲۲۸,۸۵۰	۲۶۳,۹۵۰	۷۴,۵۱۰	۰.۲۶	۰.۰۹	۰.۴		اندازه گیری کمی اسمولالیت پلاسما یا سایر مایعات بدن	#	۸۰۱۱۰۰
۸۰,۱۰۰	۱۴۶,۷۴۰	۱۶۹,۶۹۰	۴۷,۴۰۰	۰.۱۷	۰.۰۵	۰.۲		اندازه گیری کمی بتا-کاروتن سرم	#	۸۰۱۱۰۵
۹۱,۳۵۰	۱۶۹,۷۵۰	۱۹۶,۷۵۰	۵۴,۴۵۰	۰.۲	۰.۰۵	۰.۳		اندازه گیری کمی اسید آسکوربیک (ویتامین C) سرم / پلاسما	#	۸۰۱۱۱۰
۴۹۲,۹۰۰	۹۳۹,۷۸۰	۱,۰۹۳,۶۸۰	۲۹۷,۷۰۰	۱.۱۴	۰.۲	۱.۳		اندازه گیری کمی تیامین (ویتامین B <sub>۱</sub> ) خون / سرم / پلاسما	#	۸۰۱۱۱۵
۴۹۲,۹۰۰	۹۳۹,۷۸۰	۱,۰۹۳,۶۸۰	۲۹۷,۷۰۰	۱.۱۴	۰.۲	۱.۳		اندازه گیری کمی ریبوفلاوین (ویتامین B <sub>۲</sub> ) گلبول قرمز / سرم / پلاسما	#	۸۰۱۱۲۰
۴۹۲,۹۰۰	۹۳۹,۷۸۰	۱,۰۹۳,۶۸۰	۲۹۷,۷۰۰	۱.۱۴	۰.۲	۱.۳		اندازه گیری کمی ریبوفلاوین (ویتامین B <sub>۲</sub> ) گلبول ادرار	#	۸۰۱۱۲۱

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵۵۸,۳۰۰	۱,۰۰۵,۱۸۰	۱,۱۵۹,۰۸۰	۳۲۷,۵۰۰	۱.۱۴	۰.۴	۱.۵		اندازه گیری کمی فولیک اسید سرم/پلاسما	#	۸۰۱۱۲۵
۵۵۸,۳۰۰	۱,۰۰۵,۱۸۰	۱,۱۵۹,۰۸۰	۳۲۷,۵۰۰	۱.۱۴	۰.۴	۱.۵		اندازه گیری کمی سیانو کوبالامین (ویتامین B۱) گلبول قرمز/سرم/پلاسما	#	۸۰۱۱۳۰
۱۰۸,۶۶۰	۱۹۴,۹۰۰	۲۲۴,۶۰۰	۶۳,۶۲۰	۰.۲۲	۰.۰۸	۰.۳		اندازه گیری کمی رتینول (ویتامین A) سرم	#	۸۰۱۱۳۵
۷۲,۱۲۰	۱۲۷,۰۰۰	۱۴۵,۹۰۰	۴۱,۸۴۰	۰.۱۴	۰.۰۶	۰.۲		آزمایش حلالیت برای تشخیص کم‌خونی سلول داسی (Solubility Test) Dithionite Rapid Test	#	۸۰۱۱۴۰
۴۸۶,۳۹۰	۷۹۹,۹۹۰	۹۰۷,۹۹۰	۲۷۲,۹۳۰	۰.۸	۰.۵۷	۱.۴		اندازه گیری کمی ترانسفرین (Transferrin) سرم/پلاسما	#	۸۰۱۱۴۵
۱۸۱,۲۶۰	۳۲۶,۳۰۰	۳۷۶,۲۵۰	۱۰۶,۳۲۰	۰.۳۷	۰.۱۳	۰.۵		آزمایش اشباع ترانسفرین (Transferrin Saturation) سرم	#	۸۰۱۱۵۰
۳۷۸,۳۹۰	۶۶۴,۵۵۰	۷۶۳,۱۰۰	۲۱۹,۲۳۰	۰.۷۳	۰.۳۲	۱.۱		اندازه گیری رسپتورهای ترانسفرین سرم/پلاسما	#	۸۰۱۱۵۵
۱۷۰,۴۹۰	۳۰۷,۶۹۰	۳۵۴,۹۴۰	۱۰۰,۱۳۰	۰.۳۵	۰.۱۲	۰.۵		تجزیه سنگ‌های ادراری و کیسه صفرا	#	۸۰۱۱۶۰
۵۱۸,۱۳۰	۸۲۳,۸۹۰	۹۲۹,۱۹۰	۲۸۶,۱۱۰	۰.۷۸	۰.۶۹	۱.۵		اندازه گیری کمی دیگوکسین (Digoxin) سرم/پلاسما	#	۸۰۱۱۶۵
۵۱۱,۱۱۰	۸۱۲,۹۵۰	۹۱۶,۹۰۰	۲۸۲,۲۷۰	۰.۷۷	۰.۶۸	۱.۵		اندازه گیری کمی فریتین سرم/پلاسما	#	۸۰۱۱۷۰
۷۱۲,۸۳۰	۱,۲۷۳,۳۹۰	۱,۴۶۶,۴۴۰	۴۱۶,۵۱۰	۱.۴۳	۰.۵۴	۲	(در صورت غربالگری، کد * محسوب می‌گردد)	اندازه گیری کمی تیروزین به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا (HPLC) سرم/پلاسما (پایش)	#	۸۰۱۱۷۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۷۱۲,۸۳۰	۱,۲۷۳,۳۹۰	۱,۴۶۶,۴۴۰	۴۱۶,۵۱۰	۱.۴۳	۰.۵۴	۲		اندازه گیری کمی تیروزین به روش HPLC ادرار	#*	۸۰۱۱۷۶
۷۱۲,۸۳۰	۱,۲۷۳,۳۹۰	۱,۴۶۶,۴۴۰	۴۱۶,۵۱۰	۱.۴۳	۰.۵۴	۲	(در صورت غربالگری، کد * محسوب می گردد)	اندازه گیری کمی فنیل آلانین به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا (HPLC) سرم /پلازما (پایش)	#	۸۰۱۱۸۰
۷۱۲,۸۳۰	۱,۲۷۳,۳۹۰	۱,۴۶۶,۴۴۰	۴۱۶,۵۱۰	۱.۴۳	۰.۵۴	۲		اندازه گیری کمی فنیل آلانین به روش HPLC ادرار	#*	۸۰۱۱۸۱
۱,۰۷۰,۲۵۰	۱,۹۳۲,۶۵۰	۲,۲۲۹,۶۵۰	۶۲۸,۷۵۰	۲.۲	۰.۷۵	۳	(در صورت غربالگری، کد * محسوب می گردد)	اندازه گیری کمی تیروزین و فنیل آلانین به صورت همزمان به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا (HPLC) سرم /پلازما (تایید تشخیص)	#	۸۰۱۱۸۲
۱,۰۷۰,۲۵۰	۱,۹۳۲,۶۵۰	۲,۲۲۹,۶۵۰	۶۲۸,۷۵۰	۲.۲	۰.۷۵	۳	(در صورت غربالگری، کد * محسوب می گردد)	اندازه گیری کمی تیروزین و فنیل آلانین به صورت همزمان به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا (HPLC) ادرار (تایید تشخیص)	#	۸۰۱۱۸۳
۴۷۳,۹۷۰	۸۴۶,۳۷۰	۹۷۴,۶۲۰	۲۷۶,۸۹۰	۰.۹۵	۰.۳۶	۱.۳		اندازه گیری کمی هاپتوگلوبین خون /سرم /پلازما	#	۸۰۱۱۸۵
۹۴۷,۹۴۰	۱,۶۹۲,۷۴۰	۱,۹۴۹,۲۴۰	۵۵۳,۷۸۰	۱.۹	۰.۷۲	۲.۶		اندازه گیری Arylsulfatase A,B,C ؛ هر کدام در سرم /پلازما	#*	۸۰۱۱۹۰
۹۴۷,۹۴۰	۱,۶۹۲,۷۴۰	۱,۹۴۹,۲۴۰	۵۵۳,۷۸۰	۱.۹	۰.۷۲	۲.۶		اندازه گیری Arylsulfatase A,B,C ؛ هر کدام در ادرار	#*	۸۰۱۱۹۱
۱۰۴,۹۱۰	۱۸۷,۲۳۰	۲۱۵,۵۸۰	۶۱,۲۷۰	۰.۲۱	۰.۰۸	۰.۳		تجسس هموسیدرین در ادرار	#*	۸۰۱۱۹۵

عمومی غیر دولتی	خبریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۴۷۳,۹۷۰	۸۴۶,۳۷۰	۹۷۴,۶۲۰	۲۷۶,۸۹۰	۰.۹۵	۰.۳۶	۱.۳		اندازه گیری کمی هر یک از آپولیپوپروتئین‌ها سرم / پلاسما	#*	۸۰۱۲۰۰
۴۲۳,۳۹۰	۷۵۶,۵۹۰	۸۷۱,۳۴۰	۲۴۷,۴۳۰	۰.۸۵	۰.۳۲	۱.۲		اندازه گیری کمی Lipoprotein a (Lpa) سرم / پلاسما	#*	۸۰۱۲۰۵
۲۴۹,۶۳۰	۴۴۵,۶۳۰	۵۱۳,۱۳۰	۱۴۵,۸۱۰	۰.۵	۰.۱۹	۰.۷		اندازه گیری کیفی / نیمه کمی فعالیت آنزیم تریپسین در مایع دوازدهه و مدفوع Stool Trypsin Activity	#*	۸۰۱۲۱۰
۱۶۲,۹۹۰	۲۹۲,۳۵۰	۳۳۶,۹۰۰	۹۵,۴۳۰	۰.۳۳	۰.۱۲	۰.۵		اندازه گیری کوکائین و متابولیت‌های آن در خون / سرم / پلاسما	#*	۸۰۱۲۲۰
۱۶۲,۹۹۰	۲۹۲,۳۵۰	۳۳۶,۹۰۰	۹۵,۴۳۰	۰.۳۳	۰.۱۲	۰.۵		اندازه گیری کوکائین و متابولیت‌های آن در ادرار یا مایعات بدن	#*	۸۰۱۲۲۱
۷۱۲,۸۳۰	۱,۲۷۳,۳۹۰	۱,۴۶۶,۴۴۰	۴۱۶,۵۱۰	۱.۴۳	۰.۵۴	۲		اندازه گیری کمی فنوباریتال به روش HPLC در سرم / پلاسما	#*	۸۰۱۲۲۵
۷۱۲,۸۳۰	۱,۲۷۳,۳۹۰	۱,۴۶۶,۴۴۰	۴۱۶,۵۱۰	۱.۴۳	۰.۵۴	۲		اندازه گیری کمی نورترپیتیلین به روش HPLC در سرم / پلاسما	#*	۸۰۱۲۳۰
۷۱۲,۸۳۰	۱,۲۷۳,۳۹۰	۱,۴۶۶,۴۴۰	۴۱۶,۵۱۰	۱.۴۳	۰.۵۴	۲		اندازه گیری کمی Amphetamine یا Methamphetamine به روش HPLC در سرم / پلاسما	#*	۸۰۱۲۳۵
۷۱۲,۸۳۰	۱,۲۷۳,۳۹۰	۱,۴۶۶,۴۴۰	۴۱۶,۵۱۰	۱.۴۳	۰.۵۴	۲		اندازه گیری کمی سایر ویتامین‌ها به روش HPLC در نمونه های بالینی	#*	۸۰۱۲۴۰
۱۴۴,۷۲۰	۲۵۸,۴۰۰	۲۹۷,۵۵۰	۸۴,۵۴۰	۰.۲۹	۰.۱۱	۰.۴		اندازه گیری کیفی / نیمه کمی متادون در خون / سرم / پلاسما	#*	۸۰۱۲۴۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۴۴,۷۲۰	۲۵۸,۴۰۰	۲۹۷,۵۵۰	۸۴,۵۴۰	-۰.۲۹	-۰.۱۱	-۰.۴		اندازه گیری کیفی/نیمه کمی متادون در ادرار	#*	۸۰۱۲۴۶
۴۰۸,۸۷۰	۷۳۰,۳۱۰	۸۴۱,۰۱۰	۲۳۸,۸۹۰	-۰.۸۲	-۰.۳۱	۱.۱		اندازه گیری کمی تئوفیلین سرم/پلاسما	#*	۸۰۱۲۵۰
۷۲۳,۶۰۰	۱,۲۹۲,۰۰۰	۱,۴۸۷,۷۵۰	۴۲۲,۷۰۰	۱.۴۵	-۰.۵۵	۲		اندازه گیری کمی Cystatin C سرم/پلاسما	#*	۸۰۱۲۵۵
۶۱۸,۶۹۰	۱,۱۰۴,۷۷۰	۱,۲۷۲,۱۷۰	۳۶۱,۴۳۰	۱.۲۴	-۰.۴۷	۱.۷		آزمایش های غربالگری بیماری های متابولیک Test Metabolic Disorders Screening (by TMS Method) برای ۲۵ بیماری	#*	۸۰۱۲۶۰
۴۱۲,۶۲۰	۷۳۷,۹۸۰	۸۵۰,۰۳۰	۲۴۱,۲۴۰	-۰.۸۳	-۰.۳۱	۱.۱		MDA	#*	۸۰۱۲۶۵
۵۱۷,۵۳۰	۹۲۵,۲۱۰	۱,۰۶۵,۶۱۰	۳۰۲,۵۱۰	۱.۰۴	-۰.۳۹	۱.۴		اندازه گیری کمی کاتالاز (Catalase) در خون یا ادرار	#*	۸۰۱۲۷۰
۵۱۷,۵۳۰	۹۲۵,۲۱۰	۱,۰۶۵,۶۱۰	۳۰۲,۵۱۰	۱.۰۴	-۰.۳۹	۱.۴		اندازه گیری کمی گلوتاتیون ردوکتاز (GSH) در خون	#*	۸۰۱۲۸۰
۲۲۶,۵۶۰	۳۶۷,۶۸۰	۴۱۶,۲۸۰	۱۲۶,۳۲۰	-۰.۳۶	-۰.۲۸	-۰.۶		اندازه گیری کمی T۳ سرم/پلاسما	#	۸۰۱۴۰۰
۲۲۶,۵۶۰	۳۶۷,۶۸۰	۴۱۶,۲۸۰	۱۲۶,۳۲۰	-۰.۳۶	-۰.۲۸	-۰.۶		اندازه گیری کمی T۴ سرم/پلاسما	#	۸۰۱۴۰۵
۲۲۶,۵۶۰	۳۶۷,۶۸۰	۴۱۶,۲۸۰	۱۲۶,۳۲۰	-۰.۳۶	-۰.۲۸	-۰.۶		اندازه گیری کمی T۳ Uptake (T۳RU) سرم/پلاسما	#	۸۰۱۴۱۰
۲۹۳,۴۹۰	۴۷۳,۸۱۰	۵۳۵,۹۱۰	۱۶۳,۲۳۰	-۰.۴۶	-۰.۳۷	-۰.۸		اندازه گیری کمی Thyroid Stimulating Hormone (TSH) سرم/پلاسما	#	۸۰۱۴۱۵
۲۹۳,۴۹۰	۴۷۳,۸۱۰	۵۳۵,۹۱۰	۱۶۳,۲۳۰	-۰.۴۶	-۰.۳۷	-۰.۸		اندازه گیری کمی FreeT۳ سرم/پلاسما	#	۸۰۱۴۲۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲۹۳,۴۹۰	۴۷۳,۸۱۰	۵۳۵,۹۱۰	۱۶۳,۲۳۰	۰.۴۶	۰.۳۷	۰.۸		اندازه گیری کمی FreeT4 سرم/پلاسما	#	۸۰۱۴۲۵
۲۳۷,۹۰۰	۴۱۸,۲۲۰	۴۸۰,۳۲۰	۱۳۷,۹۰۰	۰.۴۶	۰.۲	۰.۷		اندازه گیری کمی (Thyrotropin-Releasing Hormone (TRH) سرم/پلاسما	#	۸۰۱۴۳۰
۶۰۹,۸۷۰	۹۷۰,۵۱۰	۱,۰۹۴,۷۱۰	۳۳۶,۸۹۰	۰.۹۲	۰.۸۱	۱.۷		اندازه گیری کمی Thyroglobulin سرم/پلاسما	#	۸۰۱۴۳۵
۲۸۶,۵۶۰	۴۹۰,۴۰۰	۵۶۰,۶۰۰	۱۶۳,۹۲۰	۰.۵۲	۰.۲۸	۰.۸		اندازه گیری کمی (Follicle stimulating hormone (FSH) سرم / پلاسما یا ادرار	#	۸۰۱۴۴۰
۲۸۶,۵۶۰	۴۹۰,۴۰۰	۵۶۰,۶۰۰	۱۶۳,۹۲۰	۰.۵۲	۰.۲۸	۰.۸		اندازه گیری کمی (LH) Luteinizing hormone خون	#	۸۰۱۴۴۵
۲۸۶,۵۶۰	۴۹۰,۴۰۰	۵۶۰,۶۰۰	۱۶۳,۹۲۰	۰.۵۲	۰.۲۸	۰.۸		اندازه گیری کمی (LH) Luteinizing hormone ادرار	#	۸۰۱۴۴۶
۳۱۱,۸۵۰	۵۳۵,۲۹۰	۶۱۲,۲۴۰	۱۷۸,۶۵۰	۰.۵۷	۰.۳	۰.۹		اندازه گیری کمی پرولاکتین Prolactin سرم/پلاسما	#	۸۰۱۴۵۰
۳۴۰,۴۱۰	۵۸۳,۴۵۰	۶۶۷,۱۵۰	۱۹۴,۸۷۰	۰.۶۲	۰.۳۳	۱		اندازه گیری کمی تستوسترون Testosterone سرم/پلاسما	#	۸۰۱۴۵۵
۴۱۲,۰۵۰	۷۰۶,۰۵۰	۸۰۷,۳۰۰	۲۳۵,۸۵۰	۰.۷۵	۰.۴	۱.۲		اندازه گیری کمی استرادیول (E2) ادرار	#	۸۰۱۴۵۶
۳۱۱,۸۵۰	۵۳۵,۲۹۰	۶۱۲,۲۴۰	۱۷۸,۶۵۰	۰.۵۷	۰.۳	۰.۹		اندازه گیری کمی تستوسترون آزاد Free Testosterone سرم/پلاسما	#	۸۰۱۴۶۰
۵۳۱,۷۵۰	۱,۰۰۲,۱۵۰	۱,۱۶۴,۱۵۰	۳۱۹,۲۵۰	۱.۲	۰.۲۵	۱.۵		اندازه گیری کمی دی هیدرو تستوسترون	#*	۸۰۱۴۶۱

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۵۱,۱۸۰	۶۰۲,۰۶۰	۶۸۸,۴۶۰	۲۰۱,۰۶۰	۰.۶۴	۰.۳۴	۱		اندازه‌گیری کمی دی هیدرو اپی اندروسترون سولفات DHEA-S سرم / پلاسما	#	۸۰۱۴۶۵
۳۵۱,۱۸۰	۶۰۲,۰۶۰	۶۸۸,۴۶۰	۲۰۱,۰۶۰	۰.۶۴	۰.۳۴	۱		اندازه‌گیری کمی دی هیدرو اپی اندروسترون DHEA سرم / پلاسما	#	۸۰۱۴۷۰
۳۵۱,۱۸۰	۶۰۲,۰۶۰	۶۸۸,۴۶۰	۲۰۱,۰۶۰	۰.۶۴	۰.۳۴	۱		اندازه‌گیری کمی پروژسترون Progesterone سرم / پلاسما	#	۸۰۱۴۷۵
۴۱۲,۰۵۰	۷۰۶,۰۵۰	۸۰۷,۳۰۰	۲۳۵,۸۵۰	۰.۷۵	۰.۴	۱.۲		اندازه‌گیری کمی ۱۷-هیدروکسی پروژسترون ۱۷-OH-Progesteron خون، سرم / پلاسما	#	۸۰۱۴۸۰
۴۱۲,۰۵۰	۷۰۶,۰۵۰	۸۰۷,۳۰۰	۲۳۵,۸۵۰	۰.۷۵	۰.۴	۱.۲		اندازه‌گیری کمی استرادیول (E۲) سرم / پلاسما	#	۸۰۱۴۸۵
۴۱۲,۰۵۰	۷۰۶,۰۵۰	۸۰۷,۳۰۰	۲۳۵,۸۵۰	۰.۷۵	۰.۴	۱.۲		اندازه‌گیری کمی استرادیول (E۲) ادرار	#	۸۰۱۴۸۶
۴۱۲,۰۵۰	۷۰۶,۰۵۰	۸۰۷,۳۰۰	۲۳۵,۸۵۰	۰.۷۵	۰.۴	۱.۲		اندازه‌گیری کمی استریول (E۳) سرم / پلاسما	#	۸۰۱۴۹۰
۴۱۳,۱۰۰	۷۴۲,۳۸۰	۸۵۵,۷۸۰	۲۴۲,۱۰۰	۰.۸۴	۰.۳	۱.۱		اندازه‌گیری کمی اندروستندیون Androstenedione سرم / پلاسما	#	۸۰۱۴۹۵
۴۳۷,۳۴۰	۷۵۰,۹۴۰	۸۵۸,۹۴۰	۲۵۰,۵۸۰	۰.۸	۰.۴۲	۱.۲		اندازه‌گیری کمی هورمون پاراتیروئید PTH سرم / پلاسما	#	۸۰۱۵۰۰
۴۳۵,۹۹۰	۷۶۵,۲۷۰	۸۷۸,۶۷۰	۲۵۲,۵۳۰	۰.۸۴	۰.۳۷	۱.۲		اندازه‌گیری کمی کلسی تونین Calcitonin سرم / پلاسما	#	۸۰۱۵۰۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۷۰,۲۰۰	۷۲۳,۰۰۰	۸۴۴,۵۰۰	۲۲۶,۴۰۰	۰.۹	۰.۱	۱		اندازه‌گیری کمی ۲۵-هیدروکسی ویتامین D (Hydroxy Vitamin D-۲۵) سرم/پلاسما	#	۸۰۱۵۱۰
۳۷۰,۲۰۰	۷۲۳,۰۰۰	۸۴۴,۵۰۰	۲۲۶,۴۰۰	۰.۹	۰.۱	۱		اندازه‌گیری کمی ۱و۲۵-هیدروکسی ویتامین D (۱,۲۵-Hydroxy Vitamin D) در سرم/پلاسما	#	۸۰۱۵۱۵
۴۲۲,۸۲۰	۷۲۴,۶۶۰	۸۲۸,۶۱۰	۲۴۲,۰۴۰	۰.۷۷	۰.۴۱	۱.۲		اندازه‌گیری کمی رنین (Renin) در پلاسما	#	۸۰۱۵۲۰
۵۸۳,۵۹۰	۱,۰۵۰,۰۷۰	۱,۲۱۰,۷۲۰	۳۴۲,۲۳۰	۱.۱۹	۰.۴۲	۱.۶		اندازه‌گیری کمی (Angiotensin ACE) در سرم/پلاسما	#	۸۰۱۵۲۵
۵۲۸,۰۰۰	۹۹۴,۴۸۰	۱,۱۵۵,۱۳۰	۳۱۶,۹۰۰	۱.۱۹	۰.۲۵	۱.۴		اندازه‌گیری کمی Angiotensin II در پلاسما	#	۸۰۱۵۳۰
۴۶۵,۶۹۰	۸۷۷,۲۹۰	۱,۰۱۹,۰۴۰	۲۷۹,۵۳۰	۱.۰۵	۰.۲۲	۱.۳		اندازه‌گیری کمی Aldosterone در سرم/پلاسما	#	۸۰۱۵۳۵
۴۶۵,۶۹۰	۸۷۷,۲۹۰	۱,۰۱۹,۰۴۰	۲۷۹,۵۳۰	۱.۰۵	۰.۲۲	۱.۳		اندازه‌گیری کمی Aldosterone در ادرار	#	۸۰۱۵۳۶
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		اندازه‌گیری کمی اریترپوئیتین (EPO) در سرم/پلاسما	#	۸۰۱۵۴۰
۳۸۹,۱۶۰	۶۸۳,۱۶۰	۷۸۴,۴۱۰	۲۲۵,۴۲۰	۰.۷۵	۰.۳۳	۱.۱		اندازه‌گیری کمی Adrenocorticotropic Hormone (ACTH) در پلاسما	#	۸۰۱۵۴۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۲۸,۲۰۰	۵۵۱,۶۴۰	۶۲۸,۵۹۰	۱۸۶,۱۰۰	-۰.۵۷	-۰.۳۵	-۰.۹		اندازه‌گیری کمی Cortisol در سرم/پلاسما	#	۸۰۱۵۵۰
۳۲۸,۲۰۰	۵۵۱,۶۴۰	۶۲۸,۵۹۰	۱۸۶,۱۰۰	-۰.۵۷	-۰.۳۵	-۰.۹		اندازه‌گیری کمی Cortisol در ادرار	#	۸۰۱۵۵۱
۳۵۶,۷۶۰	۵۹۹,۸۰۰	۶۸۳,۵۰۰	۲۰۲,۳۲۰	-۰.۶۲	-۰.۳۸	۱		اندازه‌گیری کمی هورمون رشد انسانی (HGH) در سرم/پلاسما سطح پایه	#	۸۰۱۵۵۵
۳۳۷,۹۰۰	۶۰۲,۳۰۰	۶۹۶,۸۰۰	۱۹۴,۳۰۰	-۰.۷	-۰.۲	-۰.۹	(حداکثر تا ۳ بار قابل گزارش و محاسبه می‌باشد) (کد ۸۰۱۵۵۵ با این کد قابل گزارش می‌باشد)	اندازه‌گیری کمی HGH در سرم/پلاسما. بعد از تحریک یا مهار (L-Dopa ، ورزش یا سایر محرک‌ها). به ازای هر بار،	#	۸۰۱۵۶۰
۳۵۱,۱۸۰	۶۰۲,۰۶۰	۶۸۸,۴۶۰	۲۰۱,۰۶۰	-۰.۶۴	-۰.۳۴	۱		اندازه‌گیری کمی Insulin در سرم	#	۸۰۱۵۶۵
۳۷۸,۳۹۰	۶۶۴,۵۵۰	۷۶۳,۱۰۰	۲۱۹,۲۳۰	-۰.۷۳	-۰.۳۲	۱.۱		اندازه‌گیری کمی C-Peptide در سرم	#	۸۰۱۵۷۰
۳۵۸,۷۷۰	۶۴۴,۹۳۰	۷۴۳,۴۸۰	۲۱۰,۲۹۰	-۰.۷۳	-۰.۲۶	۱		اندازه‌گیری کمی Glucagon در سرم/پلاسما	#	۸۰۱۵۷۵
۴۲۰,۹۰۰	۷۰۷,۰۶۰	۸۰۵,۶۱۰	۲۳۸,۶۰۰	-۰.۷۳	-۰.۴۵	۱.۲		اندازه‌گیری کمی Gastrin در سرم	#	۸۰۱۵۸۰
۴۰۶,۰۸۰	۷۳۱,۴۴۰	۸۴۳,۴۹۰	۲۳۸,۲۶۰	-۰.۸۳	-۰.۲۹	۱.۱		اندازه‌گیری کمی Gastrin در سرم بعد از تحریک سکرتین	#	۸۰۱۵۸۵
۳۵۱,۱۸۰	۶۰۲,۰۶۰	۶۸۸,۴۶۰	۲۰۱,۰۶۰	-۰.۶۴	-۰.۳۴	۱		اندازه‌گیری کمی Beta HCG در سرم/پلاسما	#	۸۰۱۵۹۰
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	-۰.۷۱	۱.۸		اندازه‌گیری کمی Beta-HCG در سرم/پلاسما با تیتراژ حداقل با سه رقت	#	۸۰۱۵۹۵
۴۲۳,۴۸۰	۷۸۴,۱۲۰	۹۰۸,۳۲۰	۲۵۱,۹۶۰	-۰.۹۲	-۰.۲۴	۱.۲		اندازه‌گیری کمی وازوپرسین یا ADH در سرم/پلاسما	#	۸۰۱۶۰۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵۶۴,۴۵۰	۱,۰۳۴,۸۵۰	۱,۱۹۶,۸۵۰	۳۳۴,۱۵۰	۱.۲	۰.۳۵	۱.۶		اندازه‌گیری کمی میکروآلبومین در ادرار به روش الیزا یا ایمونوتوربیدیمتری	#	۸۰۱۶۰۵
۴۸۷,۷۱۰	۹۱۸,۹۱۰	۱,۰۶۷,۴۱۰	۲۹۲,۷۷۰	۱.۱	۰.۲۳	۱.۳	(فهرست خدمات پیشنهادی آزمایشگاه مرجع وزارت بهداشت، با تایید دبیرخانه شورای عالی بیمه تحت پوشش بیمه پایه می‌باشد)	اندازه‌گیری کمی هورمون های دیگری که به روشهای RIA و الیزا اندازه‌گیری می‌شوند	#*	۸۰۱۶۱۰
۵۱۷,۵۳۰	۹۲۵,۲۱۰	۱,۰۶۵,۶۱۰	۳۰۲,۵۱۰	۱.۰۴	۰.۳۹	۱.۴		اندازه‌گیری کمی IGF-۱ Insulin Like ((Growth Factor ۱	#*	۸۰۱۶۱۵
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		اندازه‌گیری کمی Free Beta-HCG در سرم/پلاسما	#*	۸۰۱۶۲۰
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸	(فهرست خدمات پیشنهادی آزمایشگاه مرجع وزارت بهداشت، با تایید دبیرخانه شورای عالی بیمه تحت پوشش بیمه پایه می‌باشد)	آنتی بادی ها یا هورمون هایی که به روش کمی لومینسانس، الکترو کمی لومینسانس و ELFA اندازه گیری می‌شوند	#*	۸۰۱۶۲۵
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸	(فهرست خدمات پیشنهادی آزمایشگاه مرجع وزارت بهداشت، با تایید دبیرخانه شورای عالی بیمه تحت پوشش بیمه پایه می‌باشد)	تومورمارکرهایی که به روش کمی لومینسانس، الکترو کمی لومینسانس و ELFA اندازه گیری می‌شوند	#*	۸۰۱۸۰۰
۵۴۸,۵۲۰	۸۶۲,۱۲۰	۹۷۰,۱۲۰	۳۰۱,۲۴۰	۰.۸	۰.۷۶	۱.۶		اندازه‌گیری کمی CEA(Carcinoembryonic Antigen) در سرم / پلاسما	#	۸۰۱۸۰۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵۴۸,۵۲۰	۸۶۲,۱۲۰	۹۷۰,۱۲۰	۳۰۱,۲۴۰	۰.۸	۰.۷۶	۱.۶		اندازه گیری کمی CEA(Carcinoembryonic Antigen) در مایعات بدن	#	۸۰۱۸۰۶
۴۴۲,۸۳۰	۷۳۱,۱۵۰	۸۱۷,۰۰۰	۲۴۷,۳۱۰	۰.۷۱	۰.۵۴	۱.۳		اندازه گیری کمی آلفا فتوپروتئین در سرم/ پلاسما	#	۸۰۱۸۱۰
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		اندازه گیری کمی آلفا فتوپروتئین در مایع آمنیون	#	۸۰۱۸۱۵
۶۱۹,۷۷۰	۱,۰۰۷,۸۵۰	۱,۱۴۱,۵۰۰	۳۴۵,۸۹۰	۰.۹۹	۰.۷۶	۱.۸		اندازه گیری کمی PSA در سرم/ پلاسما	#	۸۰۱۸۲۰
۵۰۷,۰۶۰	۸۵۵,۹۴۰	۹۷۶,۰۹۰	۲۸۸,۱۲۰	۰.۸۹	۰.۵۳	۱.۴		اندازه گیری کمی Free PSA در سرم/ پلاسما	#	۸۰۱۸۲۵
۴۴۱,۶۶۰	۷۹۰,۵۴۰	۹۱۰,۶۹۰	۲۵۸,۳۲۰	۰.۸۹	۰.۳۳	۱.۲		اندازه گیری کمی Hormon (SHBG) Binding Globolin Sex در سرم/ پلاسما	#	۸۰۱۸۳۰
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		اندازه گیری کمی CA ۱۹-۹ در سرم/ پلاسما و مایعات بدن	#	۸۰۱۸۳۵
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		اندازه گیری کمی CA ۱۵-۳ در سرم/ پلاسما و مایعات بدن	#	۸۰۱۸۴۰
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		اندازه گیری کمی CA ۱۲۵ در سرم/ پلاسما و مایعات بدن	#	۸۰۱۸۴۵
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸	(فهرست خدمات پیشنهادی آزمایشگاه مرجع وزارت بهداشت، با تایید دبیرخانه شورای عالی بیمه تحت پوشش بیمه پایه می باشد)	تومورمارک‌های درج نشده دیگر	#*	۸۰۱۸۵۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		اندازه‌گیری کمی ۱-۲۱ Cyfra در سرم	#*	۸۰۱۸۵۵
۳۶۰,۶۰۰	۶۳۵,۰۰۰	۷۲۹,۵۰۰	۲۰۹,۲۰۰	۰.۷	۰.۳	۱		آنتی بادی Anti NSE(Neuron-Specific Enolase)	#*	۸۰۱۸۵۶
۸۵۲,۹۰۰	۱,۶۷۶,۱۰۰	۱,۹۵۹,۶۰۰	۵۲۳,۳۰۰	۲.۱	۰.۲	۲.۳		آزمایش Chromogranin A به روش الیزا	#*	۸۰۱۸۵۷
۱۲۰,۳۰۰	۱۹۴,۷۸۰	۲۲۰,۴۳۰	۶۷,۰۰۰	۰.۱۹	۰.۱۵	۰.۳		آزمایش CBC (هموگلوبین، هماتوکریت، شمارش گلبول قرمز و سفید و پلاکت، اندیس‌های سلولی) و شمارش افتراقی گلبولهای سفید	#	۸۰۲۰۰۰
۶۷,۴۱۰	۱۱۰,۵۳۰	۱۲۵,۳۸۰	۳۷,۷۷۰	۰.۱۱	۰.۰۸	۰.۲		آزمایش شمارش گلبولهای سفید به تنهایی	#	۸۰۲۰۰۵
۲۸,۵۶۰	۴۸,۱۶۰	۵۴,۹۱۰	۱۶,۲۲۰	۰.۰۵	۰.۰۳	۰.۱		اندازه‌گیری هموگلوبین	#	۸۰۲۰۱۰
۲۸,۵۶۰	۴۸,۱۶۰	۵۴,۹۱۰	۱۶,۲۲۰	۰.۰۵	۰.۰۳	۰.۱		اندازه‌گیری هماتوکریت	#	۸۰۲۰۱۵
۷۱,۶۴۰	۱۲۲,۶۰۰	۱۴۰,۱۵۰	۴۰,۹۸۰	۰.۱۳	۰.۰۷	۰.۲		شمارش رتیکولوسیت‌ها	#	۸۰۲۰۲۰
۴۳,۵۶۰	۷۸,۸۴۰	۹۰,۹۹۰	۲۵,۶۲۰	۰.۰۹	۰.۰۳	۰.۱		شمارش پلاکت‌ها	#	۸۰۲۰۲۵
۳۹,۳۳۰	۶۶,۷۷۰	۷۶,۲۲۰	۲۲,۴۱۰	۰.۰۷	۰.۰۴	۰.۱		اندازه‌گیری سدیمانتاسیون گلبولهای قرمز	#	۸۰۲۰۳۰
۱۲۰,۷۸۰	۱۹۹,۱۸۰	۲۲۶,۱۸۰	۶۷,۸۶۰	۰.۲	۰.۱۴	۰.۳		آزمایش تجسس سلول LE	#	۸۰۲۰۳۵
۵۸,۵۶۰	۱۰۹,۵۲۰	۱۲۷,۰۷۰	۳۵,۰۲۰	۰.۱۳	۰.۰۳	۰.۲		آزمایش شمارش افتراقی اتوزینوفیل در ترشحات بینی و سایر مایعات بدن	#	۸۰۲۰۴۵
۵۸,۵۶۰	۱۰۹,۵۲۰	۱۲۷,۰۷۰	۳۵,۰۲۰	۰.۱۳	۰.۰۳	۰.۲		آزمایش شمارش مطلق اتوزینوفیل در ادرار	#	۸۰۲۰۵۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۱,۳۵۰	۱۰۸,۳۹۰	۱۲۴,۵۹۰	۳۵,۶۵۰	۰.۱۲	۰.۰۵	۰.۲		آزمایش شکنندگی گلبول‌های قرمز (Osmotic Fragility Test)	#	۸۰۲۰۵۵
۷۵,۳۹۰	۱۳۰,۲۷۰	۱۴۹,۱۷۰	۴۳,۳۳۰	۰.۱۴	۰.۰۷	۰.۲		آزمایش داسی شدن گلبول قرمز بوسیله متابیسولفیت سدیم (Sickle cell Prep)	#	۸۰۲۰۶۰
۶۲,۳۱۰	۱۱۷,۱۹۰	۱۳۶,۰۹۰	۳۷,۳۷۰	۰.۱۴	۰.۰۳	۰.۲		اندازه‌گیری کمی هموگلوبین پلاسما	#	۸۰۲۰۶۵
۷۱,۶۴۰	۱۲۲,۶۰۰	۱۴۰,۱۵۰	۴۰,۹۸۰	۰.۱۳	۰.۰۷	۰.۲		آزمایش تجسس میکروسکوپی گسترش خون از نظر انگل‌هایی نظیر مالاریا، بورلیا، تریپانوزوم و سایر موارد مشابه	#	۸۰۲۰۷۰
۳۲,۷۹۰	۶۰,۲۳۰	۶۹,۶۸۰	۱۹,۴۳۰	۰.۰۷	۰.۰۲	۰.۱		آزمایش تجسس اجسام هاینز در خون محیطی	#	۸۰۲۰۷۵
۲۹۵,۵۹۰	۵۴۶,۴۷۰	۶۳۲,۸۷۰	۱۷۵,۷۳۰	۰.۶۴	۰.۱۷	۰.۸		اندازه‌گیری کمی Red Cell Mass	#	۸۰۲۰۸۰
۲۹۵,۵۹۰	۵۴۶,۴۷۰	۶۳۲,۸۷۰	۱۷۵,۷۳۰	۰.۶۴	۰.۱۷	۰.۸		اندازه‌گیری کمی Total Blood Volume	#	۸۰۲۰۸۵
۲۹۵,۵۹۰	۵۴۶,۴۷۰	۶۳۲,۸۷۰	۱۷۵,۷۳۰	۰.۶۴	۰.۱۷	۰.۸		اندازه‌گیری کمی Total Plasma Volume	#	۸۰۲۰۹۰
۷۱,۶۴۰	۱۲۲,۶۰۰	۱۴۰,۱۵۰	۴۰,۹۸۰	۰.۱۳	۰.۰۷	۰.۲		سایر آزمایش‌های خون شناسی که در فهرست خدمات مشخص نشده اند	#*	۸۰۲۰۹۵
۳۹,۳۳۰	۶۶,۷۷۰	۷۶,۲۲۰	۲۲,۴۱۰	۰.۰۷	۰.۰۴	۰.۱		اندازه‌گیری کمی زمان سیلان خون (BT)	#	۸۰۲۲۰۰
۵۷,۶۰۰	۱۰۰,۷۲۰	۱۱۵,۵۷۰	۳۳,۳۰۰	۰.۱۱	۰.۰۵	۰.۲		اندازه‌گیری کمی زمان سیلان خون با روش IVY	#	۸۰۲۲۰۵
۵۳,۸۵۰	۹۳,۰۵۰	۱۰۶,۵۵۰	۳۰,۹۵۰	۰.۱	۰.۰۵	۰.۲		اندازه‌گیری کمی زمان انعقاد خون (CT)	#	۸۰۲۲۱۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۲۹,۲۴۰	۲۲۳,۳۲۰	۲۵۵,۷۲۰	۷۴,۲۸۰	-۰.۲۴	-۰.۱۲	-۰.۴		اندازه‌گیری کمی زمان پروتومبین (PT) با تعیین میزان INR	#	۸۰۲۲۱۵
۱۲۵,۹۷۰	۲۲۰,۰۵۰	۲۵۲,۴۵۰	۷۲,۷۹۰	-۰.۲۴	-۰.۱۱	-۰.۴		اندازه‌گیری کمی زمان ترومبوپلاستین نسبی (PTT یا aPTT)	#	۸۰۲۲۲۰
۲,۹۲۰,۲۰۰	۵,۹۳۸,۶۰۰	۶,۹۷۸,۱۰۰	۱,۸۲۴,۴۰۰	۷.۷	-۰.۱	۷.۸		بررسی مسیر داخلی انعقاد به روش ترومبوالاستومتری	#*	۸۰۲۲۲۱
۳,۰۳۲,۷۰۰	۶,۱۶۸,۷۰۰	۷,۲۴۸,۷۰۰	۱,۸۹۴,۹۰۰	۸	-۰.۱	۸.۱		بررسی مسیر خارجی انعقاد به روش ترومبوالاستومتری	#*	۸۰۲۲۲۲
۳,۶۷۰,۲۰۰	۷,۴۷۲,۶۰۰	۸,۷۸۲,۱۰۰	۲,۲۹۴,۴۰۰	۹.۷	-۰.۱	۹.۸		بررسی اثر فیبرینوژن بر پروسه انعقاد خون به روش ترومبوالاستومتری	#*	۸۰۲۲۲۳
۳,۶۷۰,۲۰۰	۷,۴۷۲,۶۰۰	۸,۷۸۲,۱۰۰	۲,۲۹۴,۴۰۰	۹.۷	-۰.۱	۹.۸		بررسی اثر هپارین بر پروسه انعقاد خون به روش ترومبوالاستومتری	#*	۸۰۲۲۲۴
۱۵۱,۲۶۰	۲۶۴,۹۴۰	۳۰۴,۰۹۰	۸۷,۵۲۰	-۰.۲۹	-۰.۱۳	-۰.۴		اندازه‌گیری کمی فیبرینوژن	#	۸۰۲۲۲۵
۳,۶۷۰,۲۰۰	۷,۴۷۲,۶۰۰	۸,۷۸۲,۱۰۰	۲,۲۹۴,۴۰۰	۹.۷	-۰.۱	۹.۸		بررسی اثر آپروتینین بر پروسه انعقاد خون به روش ترومبوالاستومتری	#*	۸۰۲۲۲۶
۴۰,۲۹۰	۷۵,۵۷۰	۸۷,۷۲۰	۲۴,۱۳۰	-۰.۰۹	-۰.۰۲	-۰.۱		آزمایش حل شدن فیبرین	#	۸۰۲۲۳۰
۷۳,۰۸۰	۱۳۵,۸۰۰	۱۵۷,۴۰۰	۴۳,۵۶۰	-۰.۱۶	-۰.۰۴	-۰.۲		آزمایش مصرف پروترومبین	#	۸۰۲۲۳۵
۱۱۶,۶۴۰	۲۱۴,۶۴۰	۲۴۸,۳۹۰	۶۹,۱۸۰	-۰.۲۵	-۰.۰۷	-۰.۳		اندازه‌گیری کمی زمان ترومبین (TT)	#	۸۰۲۲۴۰
۷۳,۰۸۰	۱۳۵,۸۰۰	۱۵۷,۴۰۰	۴۳,۵۶۰	-۰.۱۶	-۰.۰۴	-۰.۲		اندازه‌گیری کمی زمان رپتیلاز	#	۸۰۲۲۴۵
۸۷۶,۰۰۰	۱,۶۲۰,۸۰۰	۱,۸۷۷,۳۰۰	۵۲۱,۰۰۰	۱.۹	-۰.۵	۲.۴		اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی II	#	۸۰۲۲۴۶
۸۷۶,۰۰۰	۱,۶۲۰,۸۰۰	۱,۸۷۷,۳۰۰	۵۲۱,۰۰۰	۱.۹	-۰.۵	۲.۴		اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی V	#	۸۰۲۲۴۷

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۸۷۶,۰۰۰	۱,۶۲۰,۸۰۰	۱,۸۷۷,۳۰۰	۵۲۱,۰۰۰	۱.۹	۰.۵	۲.۴		اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی VII	#	۸۰۲۲۴۸
۸۷۶,۰۰۰	۱,۶۲۰,۸۰۰	۱,۸۷۷,۳۰۰	۵۲۱,۰۰۰	۱.۹	۰.۵	۲.۴		اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی VIII	#	۸۰۲۲۴۹
۸۷۶,۰۰۰	۱,۶۲۰,۸۰۰	۱,۸۷۷,۳۰۰	۵۲۱,۰۰۰	۱.۹	۰.۵	۲.۴		اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی IX	#	۸۰۲۲۵۰
۸۷۶,۰۰۰	۱,۶۲۰,۸۰۰	۱,۸۷۷,۳۰۰	۵۲۱,۰۰۰	۱.۹	۰.۵	۲.۴		اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی X	#	۸۰۲۲۵۱
۸۷۶,۰۰۰	۱,۶۲۰,۸۰۰	۱,۸۷۷,۳۰۰	۵۲۱,۰۰۰	۱.۹	۰.۵	۲.۴		اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی XI	#	۸۰۲۲۵۲
۸۷۶,۰۰۰	۱,۶۲۰,۸۰۰	۱,۸۷۷,۳۰۰	۵۲۱,۰۰۰	۱.۹	۰.۵	۲.۴		اندازه‌گیری کمی میزان فاکتور انعقادی XII	#	۸۰۲۲۵۳
۳۸۱,۷۵۰	۶۹۵,۳۵۰	۸۰۳,۳۵۰	۲۲۵,۲۵۰	۰.۸	۰.۲۵	۱.۱		اندازه‌گیری کمی مواد حاصل از تخریب فیبرین (FDP) (کد ۸۰۲۳۳۰ همزمان قابل گزارش و اخذ نمی‌باشد)	#	۸۰۲۲۵۵
۱۳۸,۶۶۰	۲۵۶,۲۶۰	۲۹۶,۷۶۰	۸۲,۴۲۰	۰.۳	۰.۰۸	۰.۴		آزمایش لیز شدن یوگلوبولین (ELT)	#	۸۰۲۲۶۰
۸۷۶,۰۰۰	۱,۶۲۰,۸۰۰	۱,۸۷۷,۳۰۰	۵۲۱,۰۰۰	۱.۹	۰.۵	۲.۴		اندازه‌گیری کمی فاکتور فون ویلبراند	#	۸۰۲۲۶۵
۸۷۶,۰۰۰	۱,۶۲۰,۸۰۰	۱,۸۷۷,۳۰۰	۵۲۱,۰۰۰	۱.۹	۰.۵	۲.۴		اندازه‌گیری کمی فاکتور XIII	#	۸۰۲۲۷۰
۸۷۶,۰۰۰	۱,۶۲۰,۸۰۰	۱,۸۷۷,۳۰۰	۵۲۱,۰۰۰	۱.۹	۰.۵	۲.۴		اندازه‌گیری کمی فاکتور III پلاکتی	#	۸۰۲۲۷۵
۱,۶۱۵,۵۰۰	۲,۷۹۱,۵۰۰	۳,۱۹۶,۵۰۰	۹۲۸,۵۰۰	۳	۱.۵	۴.۵		اندازه‌گیری کمی پروتئین C	#	۸۰۲۲۸۰
۱,۶۱۵,۵۰۰	۲,۷۹۱,۵۰۰	۳,۱۹۶,۵۰۰	۹۲۸,۵۰۰	۳	۱.۵	۴.۵		اندازه‌گیری کمی پروتئین S	#	۸۰۲۲۸۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۸۸۶,۵۰۰	۱,۵۵۶,۸۲۰	۱,۷۸۷,۶۷۰	۵۱۳,۶۰۰	۱.۷۱	۰.۷۵	۲.۵		اندازه‌گیری کمی آن‌تی ترومبین III یا سایر مهارکننده‌های فاکتور انعقادی و ضد انعقادی و فون ویلبراند فاکتور	#	۸۰۲۲۹۰
۱,۳۷۳,۱۰۰	۲,۷۰۵,۹۰۰	۳,۱۶۴,۹۰۰	۸۴۳,۷۰۰	۳.۴	۰.۳	۳.۷	(برای پایش مقاومت به آسپرین و پلاویکس و در بیماران قلبی و سکنه مغزی به ازاء هر فاکتور) (صرفاً در موارد بستری و بستری موقت قابل گزارش و اخذ می‌باشد)	آزمایش تجمع پلاکت‌ها به ازای هر معرف (Platelet aggregation)	#	۸۰۲۲۹۵
۹۱,۳۵۰	۱۶۹,۷۵۰	۱۹۶,۷۵۰	۵۴,۴۵۰	۰.۲	۰.۰۵	۰.۳		آزمایش چسبندگی پلاکت (Platelet adhesion)	#	۸۰۲۳۰۰
۵۱,۵۴۰	۹۸,۵۸۰	۱۱۴,۷۸۰	۳۱,۱۸۰	۰.۱۲	۰.۰۲	۰.۱		آزمایش رکلسیفیکاسیون پلازما (PRT)	#	۸۰۲۳۰۵
۳۲,۷۹۰	۶۰,۲۳۰	۶۹,۶۸۰	۱۹,۴۳۰	۰.۰۷	۰.۰۲	۰.۱		آزمایش جمع شدن لخته (Clot Retraction)	#	۸۰۲۳۱۵
۱,۰۱۸,۷۱۰	۱,۸۳۴,۰۷۰	۲,۱۱۴,۸۷۰	۵۹۷,۵۷۰	۲.۰۸	۰.۷۳	۲.۸		آزمایش تشخیص آن‌تی بادی ضد پلاکتی به روش فلوسایتومتری	#	۸۰۲۳۲۰
۳۰۴,۴۴۰	۵۴۷,۴۸۰	۶۳۱,۱۸۰	۱۷۸,۴۸۰	۰.۶۲	۰.۲۲	۰.۸		آزمایش تشخیص آن‌تی بادی ضد پلاکتی به روش IF	#	۸۰۲۳۲۵
۷۵۳,۸۷۰	۱,۴۳۵,۹۵۰	۱,۶۷۰,۸۵۰	۴۵۵,۰۹۰	۱.۷۴	۰.۳۱	۲.۱		اندازه‌گیری کمی D-Dimer	#	۸۰۲۳۳۰
۲۲۱,۰۷۰	۳۹۷,۴۷۰	۴۵۸,۲۲۰	۱۲۹,۵۹۰	۰.۴۵	۰.۱۶	۰.۶		اندازه‌گیری Post Venous Occlusion Euglobulin Lysis Time (PVO-ELT)	#	۸۰۲۳۳۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۱۶,۶۴۰	۲۱۴,۶۴۰	۲۴۸,۳۹۰	۶۹,۱۸۰	۰.۲۵	۰.۰۷	۰.۳		اندازه‌گیری کمی (Plasminogen Activator) (Inhibitor)	#	۸۰۲۳۴۰
۵۳۶,۹۴۰	۱,۰۲۳,۰۲۰	۱,۱۹۰,۴۲۰	۳۲۴,۱۸۰	۱.۲۴	۰.۲۲	۱.۵		اندازه‌گیری TPA (Tissue Plasminogen Activator)	#	۸۰۲۳۴۵
۴۱۶,۸۵۰	۷۵۰,۰۵۰	۸۶۴,۸۰۰	۲۴۴,۴۵۰	۰.۸۵	۰.۳	۱.۲		آزمایش APC-R (Activated Protein C Resistance)	#	۸۰۲۳۵۰
۵۹۷,۱۵۰	۱,۰۶۷,۵۵۰	۱,۲۲۹,۵۵۰	۳۴۹,۰۵۰	۱.۲	۰.۴۵	۱.۷		آزمایش Functional Clotting Protein	#*	۸۰۲۳۵۵
۳۷۹,۸۳۰	۶۷۷,۷۵۰	۷۸۰,۳۵۰	۲۲۱,۸۱۰	۰.۷۶	۰.۲۹	۱.۱		اندازه‌گیری کمی Plasmin Inhibitor	#*	۸۰۲۳۶۰
۶۶۲,۲۵۰	۱,۱۸۳,۶۱۰	۱,۳۶۳,۱۶۰	۳۸۷,۰۵۰	۱.۳۳	۰.۵	۱.۸		اندازه‌گیری کمی Heparin	#*	۸۰۲۳۶۵
۶۶۲,۲۵۰	۱,۱۸۳,۶۱۰	۱,۳۶۳,۱۶۰	۳۸۷,۰۵۰	۱.۳۳	۰.۵	۱.۸		اندازه‌گیری کمی فاکتورهای انعقادی II,X,VII (هپاتو کمپلکس)	#*	۸۰۲۳۷۰
۱۲۵,۹۷۰	۲۲۰,۰۵۰	۲۵۲,۴۵۰	۷۲,۷۹۰	۰.۲۴	۰.۱۱	۰.۴		سایر آزمایش‌های مربوط به انعقاد که در فهرست خدمات مشخص نشده اند	#*	۸۰۲۳۷۵
۱۴۱,۸۴۰	۲۳۲,۰۰۰	۲۶۳,۰۵۰	۷۹,۳۸۰	۰.۲۳	۰.۱۷	۰.۴		آزمایش تعیین گروه خون ABO,Rh,Du	#	۸۰۲۵۰۰
۵۴,۸۱۰	۱۰۱,۸۵۰	۱۱۸,۰۵۰	۳۲,۶۷۰	۰.۱۲	۰.۰۳	۰.۲		آزمایش تعیین ژنوتیپ Rh (E,e,C,c): هر کدام	#	۸۰۲۵۰۵
۷۴۰,۴۰۰	۱,۴۴۶,۰۰۰	۱,۶۸۹,۰۰۰	۴۵۲,۸۰۰	۱.۸	۰.۲	۲		آزمایش پانل سل (تشخیص آنتی‌بادی‌های غیر طبیعی در سرم)	#*	۸۰۲۵۱۰
۲۰۷,۹۰۰	۳۵۶,۸۶۰	۴۰۸,۱۶۰	۱۱۹,۱۰۰	۰.۳۸	۰.۲	۰.۶		آزمایش کراس ماچ استاندارد	#	۸۰۲۵۱۵
۷۴۴,۳۶۰	۱,۳۷۵,۴۸۰	۱,۵۹۲,۸۳۰	۴۴۲,۴۲۰	۱.۶۱	۰.۴۳	۲		آزمایش کراسماچ به روش فلوسایتومتری	#	۸۰۲۵۲۰
۶۴,۶۲۰	۱۱۱,۶۶۰	۱۲۷,۸۶۰	۳۷,۱۴۰	۰.۱۲	۰.۰۶	۰.۲		آزمایش کومبس مستقیم	#	۸۰۲۵۲۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۳۲,۰۳۰	۲۲۲,۱۹۰	۲۵۳,۲۴۰	۷۴,۹۱۰	۰.۲۳	۰.۱۴	۰.۴		آزمایش کومبس غیرمستقیم	#	۸۰۲۵۳۰
۳۱۳,۹۵۰	۶۰۷,۹۵۰	۷۰۹,۲۰۰	۱۹۱,۱۵۰	۰.۷۵	۰.۱	۰.۹	(این کد با کدهای مربوط به کراس ماچ قابل گزارش و محاسبه نمی‌باشد)	آزمایش غربالگری آنتی‌بادی (Antibody Screening)	#	۸۰۲۵۳۵
۹۷,۸۹۰	۱۷۶,۲۹۰	۲۰۳,۲۹۰	۵۷,۴۳۰	۰.۲	۰.۰۷	۰.۳		آزمایش تعیین آنتی‌ژن‌های سایر گروه‌های خونی دیگر (مانند kell)	#	۸۰۲۵۴۰
۲,۸۰۲,۷۲۰	۵,۱۸۲,۱۶۰	۶,۰۰۱,۶۱۰	۱,۶۶۶,۳۴۰	۶.۰۷	۱.۶۱	۷.۷		آزمایش رد ابوت (Paternity Test)	#*	۸۰۲۵۴۵
۴۳,۵۶۰	۷۸,۸۴۰	۹۰,۹۹۰	۲۵,۶۲۰	۰.۰۹	۰.۰۳	۰.۱		FFP شامل آماده سازی (گرم کردن) هر واحد	#	۸۰۲۵۵۰
۱,۵۲۱,۹۹۰	۲,۸۱۵,۵۹۰	۳,۲۶۱,۰۹۰	۹۰۵,۱۳۰	۳.۳	۰.۸۷	۴.۲		پلاسما فرزیس درمانی برای هر ۵۰۰ سی سی	#	۸۰۲۵۵۵
۴۷۸,۶۸۰	۸۶۲,۸۴۰	۹۹۵,۱۴۰	۲۸۰,۹۶۰	۰.۹۸	۰.۳۴	۱.۳		آزمایش کراس مچ WBC جهت پیوند	#	۸۰۲۵۶۰
۸۰۸,۴۱۰	۱,۴۵۵,۲۱۰	۱,۶۷۷,۹۶۰	۴۷۴,۱۷۰	۱.۶۵	۰.۵۸	۲.۲		آزمایش Reactive Ab Panel جهت پیوند	#	۸۰۲۵۶۵
۸۳۷,۴۵۰	۱,۵۰۷,۷۷۰	۱,۷۳۸,۶۲۰	۴۹۱,۲۵۰	۱.۷۱	۰.۶	۲.۳		آزمایش HLA A,B, C Typing تنها یک آنتی ژن (مانند B۵ یا B۲۷)	#	۸۰۲۵۷۰
۱,۲۸۸,۲۳۰	۲,۳۸۱,۹۱۰	۲,۷۵۸,۵۶۰	۷۶۵,۹۱۰	۲.۷۹	۰.۷۴	۳.۵		آزمایش A,B,C HLA Typing چند آنتی ژن	#	۸۰۲۵۷۵
۱,۸۸۴,۳۰۰	۳,۵۴۶,۳۸۰	۴,۱۱۸,۷۸۰	۱,۱۳۰,۵۰۰	۴.۲۴	۰.۹	۵.۱		آزمایش HLA Typing کلاس I	#	۸۰۲۵۸۰
۲,۷۵۱,۲۴۰	۵,۲۴۴,۳۶۰	۶,۱۰۲,۹۶۰	۱,۶۶۱,۴۸۰	۶.۳۶	۱.۱۲	۷.۵		آزمایش HLA Typing کلاس II	#	۸۰۲۵۸۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱,۲۶۴,۵۰۰	۲,۲۴۴,۵۰۰	۲,۵۸۲,۰۰۰	۷۳۶,۵۰۰	۲۵	۱	۳۵		آزمایش بررسی CD مارک‌های سطحی به ازای هر مارکر به روش فلوسایتومتری	#	۸۰۲۵۹۰
۲,۵۷۷,۰۰۰	۴,۹۲۹,۰۰۰	۵,۷۳۹,۰۰۰	۱,۵۵۹,۰۰۰	۶	۱	۷		آزمایش بررسی CD مارک‌های سیتوپلاسمیک به ازای هر مارکر به روش فلوسایتومتری	#	۸۰۲۵۹۱
۱,۳۱۰,۲۵۰	۲,۴۲۳,۵۳۰	۲,۸۰۶,۹۳۰	۷۷۹,۱۵۰	۲۸۴	۰.۷۵	۳۶		آزمایش DQ/DR HLA Typing تنها یک آنتی ژن	#	۸۰۲۵۹۵
۱,۷۸۸,۰۶۰	۳,۳۰۵,۱۰۰	۳,۸۲۷,۵۵۰	۱,۰۶۲,۹۲۰	۳۸۷	۱.۰۳	۴.۹		آزمایش DQ/DR Typing HLA چند آنتی ژن	#	۸۰۲۶۰۰
۱,۲۶۵,۰۷۰	۲,۲۷۶,۴۳۰	۲,۶۲۴,۷۳۰	۷۴۱,۸۹۰	۲۵۸	۰.۹۱	۳.۵		آزمایش MLC HLA Typing	#	۸۰۲۶۰۵
۴۹۹,۸۳۰	۹۲۳,۱۹۰	۱,۰۶۸,۹۹۰	۲۹۷,۰۱۰	۱۰۸	۰.۲۹	۱.۴		آزمایش HLA Typing PLC	#	۸۰۲۶۱۰
۸,۶۶۳,۹۴۰	۱۶,۰۲۱,۷۸۰	۱۸,۵۵۵,۷۳۰	۵,۱۵۱,۴۸۰	۱۸.۷۷	۴.۹۷	۲۴		تهیه و تزریق لئفوسیت برای درمان سقط های عادی	#	۸۰۲۶۱۵
۵۷۲,۹۱۰	۱,۰۵۸,۹۹۰	۱,۲۲۶,۳۹۰	۳۴۰,۵۷۰	۱.۲۴	۰.۳۳	۱.۶		آزمایش تعیین سکر تور، غیر سکر تور و نیمه سکر تور با نمونه بزاق	#	۸۰۲۶۲۰
۱۶۷,۲۲۰	۳۰۴,۴۲۰	۳۵۱,۶۷۰	۹۸,۶۴۰	۰.۳۵	۰.۱۱	۰.۵		آزمایش تیتراژ ImmuneAnti-A, ImmuneAnti-B, ImmuneAnti-A+B هر کدام	#	۸۰۲۶۲۵
۱۷۱,۴۵۰	۳۱۶,۴۹۰	۳۶۶,۴۴۰	۱۰۱,۸۵۰	۰.۳۷	۰.۱	۰.۵		آزمایش بررسی اتوایمون آنتی بادی در سرم بیماران	#	۸۰۲۶۳۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۶۶,۷۴۰	۳۰۰,۰۲۰	۳۴۵,۹۲۰	۹۷,۷۸۰	۰.۳۴	۰.۱۲	۰.۵		اندازه گیری کیفی/نیمه کمی CIC در سرم/پلازما (Circulating Immune Complex)	#	۸۰۲۶۴۰
۸۸,۰۸۰	۱۶۶,۴۸۰	۱۹۳,۴۸۰	۵۲,۹۶۰	۰.۲	۰.۰۴	۰.۲		آزمایش بررسی اتوهمولیز	#	۸۰۲۶۴۵
۷۱۲,۸۳۰	۱,۲۷۳,۳۹۰	۱,۴۶۶,۴۴۰	۴۱۶,۵۱۰	۱.۴۳	۰.۵۴	۲		شستشوی خون هر واحد	#*	۸۰۲۶۵۰
۱,۲۶۴,۵۰۰	۲,۲۴۴,۵۰۰	۲,۵۸۲,۰۰۰	۷۳۶,۵۰۰	۲.۵	۱	۳.۵		گلبول قرمز متراکم	#	۸۰۲۶۵۲
۸۸۹,۵۰۰	۱,۴۷۷,۵۰۰	۱,۶۸۰,۰۰۰	۵۰۱,۵۰۰	۱.۵	۱	۲.۵		پلاکت رندم	#	۸۰۲۶۵۴
۷۹۱,۴۰۰	۱,۳۷۹,۴۰۰	۱,۵۸۱,۹۰۰	۴۵۶,۸۰۰	۱.۵	۰.۷	۲.۲		پلازما FFP	#	۸۰۲۶۵۶
۷۹۱,۴۰۰	۱,۳۷۹,۴۰۰	۱,۵۸۱,۹۰۰	۴۵۶,۸۰۰	۱.۵	۰.۷	۲.۲		کرایوی خون	#	۸۰۲۶۵۸
۲,۱۵۴,۰۰۰	۳,۷۲۲,۰۰۰	۴,۲۶۲,۰۰۰	۱,۲۳۸,۰۰۰	۴	۲	۶		گلبول قرمز با حذف لکوسیت	#	۸۰۲۶۶۰
۴,۶۸۳,۰۰۰	۸,۲۱۱,۰۰۰	۹,۴۲۶,۰۰۰	۲,۷۱۱,۰۰۰	۹	۴	۱۳		پولد پلاکت با حذف لکوسیت	#	۸۰۲۶۶۲
۷۲۶,۰۰۰	۱,۳۱۴,۰۰۰	۱,۵۱۶,۵۰۰	۴۲۷,۰۰۰	۱.۵	۰.۵	۲		اشعه دادن فرآورده های خونی	#	۸۰۲۶۶۴
۲,۹۰۴,۰۰۰	۵,۲۵۶,۰۰۰	۶,۰۶۶,۰۰۰	۱,۷۰۸,۰۰۰	۶	۲	۸	(هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به صورت جداگانه قابل محاسبه می باشد)	پلازما فرزیس درمانی	#	۸۰۲۶۶۶
۲,۹۰۴,۰۰۰	۵,۲۵۶,۰۰۰	۶,۰۶۶,۰۰۰	۱,۷۰۸,۰۰۰	۶	۲	۸	(هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت جداگانه قابل محاسبه می باشد)	پلاکت فرزیس	#	۸۰۲۶۶۸

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۹۰۴,۰۰۰	۵,۲۵۶,۰۰۰	۶,۰۶۶,۰۰۰	۱,۷۰۸,۰۰۰	۶	۲	۸	(هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت جداگانه قابل محاسبه می باشد)	لوکوفریس درمانی	#	۸۰۲۶۷۰
۲,۹۰۴,۰۰۰	۵,۲۵۶,۰۰۰	۶,۰۶۶,۰۰۰	۱,۷۰۸,۰۰۰	۶	۲	۸	(هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت جداگانه قابل محاسبه می باشد)	فرآورده CMV-Negative	#	۸۰۲۶۷۴
۱,۷۷۹,۰۰۰	۲,۹۵۵,۰۰۰	۳,۳۶۰,۰۰۰	۱,۰۰۳,۰۰۰	۳	۲	۵		گلبول قرمز شسته شده	#	۸۰۲۶۷۶
۲,۹۰۴,۰۰۰	۵,۲۵۶,۰۰۰	۶,۰۶۶,۰۰۰	۱,۷۰۸,۰۰۰	۶	۲	۸	(هزینه ست مطابق قیمت اعلامی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به صورت جداگانه قابل محاسبه می باشد)	اریتروفرزیس	#	۸۰۲۶۷۸
۸۸,۰۸۰	۱۶۶,۴۸۰	۱۹۳,۴۸۰	۵۲,۹۶۰	۰.۲	۰.۰۴	۰.۲		سایر آزمایش های مربوط به بانک خون که در فهرست خدمات مشخص نشده اند	#*	۸۰۲۶۷۹
۳۷,۸۲۷,۰۰۰	۷۷,۰۲۷,۰۰۰	۹۰,۵۲۷,۰۰۰	۲۳,۶۴۹,۰۰۰	۱۰۰	۱	۱۰۱		گلوبال-پردازش و نگهداری خون محیطی موبیلیزه اتولوگ	#	۸۰۲۷۰۰
۳۹,۷۰۲,۰۰۰	۸۰,۸۶۲,۰۰۰	۹۵,۰۳۷,۰۰۰	۲۴,۸۲۴,۰۰۰	۱۰۵	۱	۱۰۶		گلوبال-پردازش و نگهداری خون محیطی موبیلیزه آلورژنیک	#	۸۰۲۷۰۵
۴۶,۴۵۲,۰۰۰	۹۴,۶۶۸,۰۰۰	۱۱۱,۲۷۳,۰۰۰	۲۹,۰۵۴,۰۰۰	۱۲۳	۱	۱۲۴		گلوبال-پردازش و نگهداری مغز استخوان آلورژنیک	#	۸۰۲۷۱۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۷,۸۹۰	۱۱۴,۹۳۰	۱۳۱,۱۳۰	۳۸,۶۳۰	۰.۱۲	۰.۰۷	۰.۲		اندازه‌گیری کیفی/نیمه کمی CRP در سرم/ پلاسما	#	۸۰۲۸۰۰
۳۰۶,۶۶۰	۵۱۴,۴۲۰	۵۸۵,۹۷۰	۱۷۳,۷۲۰	۰.۵۳	۰.۳۳	۰.۹		اندازه‌گیری کمی CRP در سرم/ پلاسما	#	۸۰۲۸۰۵
۶۷,۸۹۰	۱۱۴,۹۳۰	۱۳۱,۱۳۰	۳۸,۶۳۰	۰.۱۲	۰.۰۷	۰.۲		اندازه‌گیری کیفی/نیمه کمی RF در سرم/ پلاسما	#	۸۰۲۸۱۰
۲۱۹,۱۵۰	۳۷۹,۸۷۰	۴۳۵,۲۲۰	۱۲۶,۱۵۰	۰.۴۱	۰.۲	۰.۶		اندازه‌گیری کمی RF در سرم/ پلاسما	#	۸۰۲۸۱۵
۲۵۲,۹۰۰	۴۴۸,۹۰۰	۵۱۶,۴۰۰	۱۴۷,۳۰۰	۰.۵	۰.۲	۰.۷		آزمایش تعیین RF-IgG	#*	۸۰۲۸۱۶
۲۵۲,۹۰۰	۴۴۸,۹۰۰	۵۱۶,۴۰۰	۱۴۷,۳۰۰	۰.۵	۰.۲	۰.۷		آزمایش تعیین RF-IgM	#*	۸۰۲۸۱۷
۲۵۲,۹۰۰	۴۴۸,۹۰۰	۵۱۶,۴۰۰	۱۴۷,۳۰۰	۰.۵	۰.۲	۰.۷		آزمایش تعیین RF-IgA	#*	۸۰۲۸۱۸
۵۷,۶۰۰	۱۰۰,۷۲۰	۱۱۵,۵۷۰	۳۳,۳۰۰	۰.۱۱	۰.۰۵	۰.۲		آزمایش کیفی/نیمه کمی منو تست در سرم/ پلاسما	#	۸۰۲۸۲۰
۸۵,۲۰۰	۱۴۰,۰۸۰	۱۵۸,۹۸۰	۴۷,۸۰۰	۰.۱۴	۰.۱	۰.۲		اندازه‌گیری کیفی/نیمه کمی VDRL یا RPR برای غربالگری سیفلیس	#	۸۰۲۸۲۵
۱۲۰,۷۸۰	۱۹۹,۱۸۰	۲۲۶,۱۸۰	۶۷,۸۶۰	۰.۲	۰.۱۴	۰.۳		آزمایش تیتراسیون رایت	#	۸۰۲۸۳۰
۱۸۱,۱۷۰	۲۹۸,۷۷۰	۳۳۹,۲۷۰	۱۰۱,۷۹۰	۰.۳	۰.۲۱	۰.۵		آزمایش تیتراسیون کومبس رایت	#	۸۰۲۸۳۵
۲۱۵,۴۰۰	۳۷۲,۲۰۰	۴۲۶,۲۰۰	۱۲۳,۸۰۰	۰.۴	۰.۲	۰.۶	(این کد همزمان با کد کومبس رایت بروسلا قابل محاسبه و گزارش نمی‌باشد)	آنتی بادی بروسلا به روش Immunocapture	#	۸۰۲۸۳۶
۱۲۱,۷۴۰	۲۰۷,۹۸۰	۲۳۷,۶۸۰	۶۹,۵۸۰	۰.۲۲	۰.۱۲	۰.۳		آزمایش تیتراسیون ۲ME	#	۸۰۲۸۴۰
۲۰۰,۸۸۰	۳۴۵,۹۲۰	۳۹۵,۸۷۰	۱۱۵,۲۶۰	۰.۳۷	۰.۱۹	۰.۶		آزمایش تیتراسیون ویدال	#	۸۰۲۸۴۵
۱۲۸,۲۸۰	۲۱۴,۵۲۰	۲۴۴,۲۲۰	۷۲,۵۶۰	۰.۲۲	۰.۱۴	۰.۴		آزمایش تیتراسیون ASO	#	۸۰۲۸۵۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۵۲,۲۲۰	۲۷۳,۷۴۰	۳۱۵,۵۹۰	۸۹,۲۴۰	۰.۳۱	۰.۱۱	۰.۴		آزمایش آنتی‌بادی هتروفیل (آزمایش پل بونل)	#	۸۰۲۸۵۵
۵۰,۱۰۰	۸۵,۳۸۰	۹۷,۵۳۰	۲۸,۶۰۰	۰.۰۹	۰.۰۵	۰.۱		آزمایش پوستی توپر کولوز با استفاده از PPD	#	۸۰۲۸۶۰
۴۳,۵۶۰	۷۸,۸۴۰	۹۰,۹۹۰	۲۵,۶۲۰	۰.۰۹	۰.۰۳	۰.۱		آزمایش پوستی کازونی	#	۸۰۲۸۶۵
۸۸,۹۵۰	۱۴۷,۷۵۰	۱۶۸,۰۰۰	۵۰,۱۵۰	۰.۱۵	۰.۱	۰.۳		آزمایش تشخیص حاملگی (Pregnancy Test) از طریق ادرار	#	۸۰۲۸۷۰
۵۲۲,۱۵۰	۹۱۴,۱۵۰	۱,۰۴۹,۱۵۰	۳۰۲,۰۵۰	۱	۰.۴۵	۱.۵		اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی ANA (Antibody Anti Nuclear) به روش ایمونوفلورسانس	#	۸۰۲۸۸۰
۵۲۲,۱۵۰	۹۱۴,۱۵۰	۱,۰۴۹,۱۵۰	۳۰۲,۰۵۰	۱	۰.۴۵	۱.۵		اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی ANA به روش آلایزا	#	۸۰۲۸۸۱
۵۲۲,۱۵۰	۹۱۴,۱۵۰	۱,۰۴۹,۱۵۰	۳۰۲,۰۵۰	۱	۰.۴۵	۱.۵		اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی آنتی لیستریا به روش ایمونوفلورسانس	#	۸۰۲۸۸۵
۵۲۲,۱۵۰	۹۱۴,۱۵۰	۱,۰۴۹,۱۵۰	۳۰۲,۰۵۰	۱	۰.۴۵	۱.۵		اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی آنتی مایکوپلازما به روش ایمونوفلورسانس	#	۸۰۲۸۹۰
۳۶۵,۷۰۰	۶۲۸,۳۴۰	۷۱۸,۷۹۰	۲۰۹,۶۰۰	۰.۶۷	۰.۳۵	۱		اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی (ANCA) Anti Neutrophilic Cytoplasmic Antibody	#	۸۰۲۸۹۵
۳۸۳,۴۹۰	۶۵۷,۸۹۰	۷۵۲,۳۹۰	۲۱۹,۶۳۰	۰.۷	۰.۳۷	۱.۱		آزمایش اندازه گیری کیفی یا نیمه کمی (NBT) Nitro Blue Tetrazolium	#	۸۰۲۹۰۰
۱,۱۰۷,۰۶۰	۲,۰۸۳,۱۴۰	۲,۴۱۹,۲۹۰	۶۶۴,۱۲۰	۲.۴۹	۰.۵۳	۳		آزمایش Killing	#	۸۰۲۹۰۵
۱,۱۰۷,۰۶۰	۲,۰۸۳,۱۴۰	۲,۴۱۹,۲۹۰	۶۶۴,۱۲۰	۲.۴۹	۰.۵۳	۳		آزمایش Chemotaxia	#	۸۰۲۹۱۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۴۴۲,۱۴۰	۷۹۴,۹۴۰	۹۱۶,۴۴۰	۲۵۹,۱۸۰	۰.۹	۰.۳۲	۱.۲		آزمایش Opsonin	#	۸۰۲۹۱۵
۳۷۳,۲۹۰	۶۷۱,۲۱۰	۷۷۳,۸۱۰	۲۱۸,۸۳۰	۰.۷۶	۰.۲۷	۱		آزمایش فاگوسیتوز	#	۸۰۲۹۲۰
۶۸۱,۴۸۰	۱,۲۲۶,۳۶۰	۱,۴۱۴,۰۱۰	۳۹۹,۶۶۰	۱.۳۹	۰.۴۹	۱.۹		اندازه‌گیری کمی بتا-۲- میکروگلوبولین (Beta-۲-Microglobulin) سرم یا ادرار	#	۸۰۲۹۲۵
۱۲۳,۱۸۰	۲۲۱,۱۸۰	۲۵۴,۹۳۰	۷۲,۱۶۰	۰.۲۵	۰.۰۹	۰.۳		آزمایش همولیز سوکروز (Sucrose Hemolysis Test)	#	۸۰۲۹۳۰
۱۱۳,۳۷۰	۲۱۱,۳۷۰	۲۴۵,۱۲۰	۶۷,۶۹۰	۰.۲۵	۰.۰۶	۰.۳		آزمایش Ham (Ham's Test)	#	۸۰۲۹۳۵
۱۵۵,۹۷۰	۲۸۱,۴۱۰	۳۲۴,۶۱۰	۹۱,۵۹۰	۰.۳۲	۰.۱۱	۰.۴		آزمایش تیتراسیون آگلوتینین‌های سرد در سرم	#	۸۰۲۹۴۰
۱۵۵,۹۷۰	۲۸۱,۴۱۰	۳۲۴,۶۱۰	۹۱,۵۹۰	۰.۳۲	۰.۱۱	۰.۴		آزمایش همولایزین سرد (Cold Hemolysin) سرم	#	۸۰۲۹۴۵
۳۷۷,۰۴۰	۶۷۸,۸۸۰	۷۸۲,۸۳۰	۲۲۱,۱۸۰	۰.۷۷	۰.۲۷	۱		آزمایش تجسس Alpha Heavy Chain	#	۸۰۲۹۵۰
۳۴۴,۲۵۰	۶۱۸,۶۵۰	۷۱۳,۱۵۰	۲۰۱,۷۵۰	۰.۷	۰.۲۵	۱		اندازه‌گیری کیفی/نیمه کمی DNA -Anti	#	۸۰۲۹۵۵
۱,۵۱۵,۱۸۰	۲,۷۲۶,۴۶۰	۳,۱۴۳,۶۱۰	۸۸۸,۵۶۰	۳.۰۹	۱.۰۹	۴.۲		آزمایش تشخیص فنوتیپ B-cell و T-cell به روش فلوسایتومتری	#	۸۰۲۹۷۵
۹۸۹,۶۷۰	۱,۷۸۱,۵۱۰	۲,۰۵۴,۲۱۰	۵۸۰,۴۹۰	۲.۰۲	۰.۷۱	۲.۷		آزمایش تشخیص فنوتیپ B-cell و T-cell با سایر روش‌ها	#	۸۰۲۹۸۰
۱,۳۱۹,۷۶۰	۲,۴۸۴,۰۰۰	۲,۸۸۴,۹۵۰	۷۹۱,۸۲۰	۲.۹۷	۰.۶۳	۳.۶		آزمایش ترانسفورماسیون لنفوسیتی (LTT)	#	۸۰۲۹۸۵
۱,۶۹۶,۴۴۰	۳,۰۵۲,۷۶۰	۳,۵۱۹,۸۶۰	۹۹۴,۸۸۰	۳.۴۶	۱.۲۲	۴.۷		آزمایش فنوتیپ T۴ و T۸	#	۸۰۲۹۹۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۶۸۹,۸۳۰	۴,۹۷۵,۱۹۰	۵,۷۶۲,۲۴۰	۱,۵۹۹,۵۱۰	۵.۸۳	۱.۵۴	۷.۴		آزمایش تشخیص فنوتیپ B-cell و T-cell و T۴ کامل	#	۸۰۳۰۹۵
۴۷۵,۸۰۰	۸۳۶,۴۴۰	۹۶۰,۶۴۰	۲۷۵,۸۰۰	۰.۹۲	۰.۴	۱.۳		آزمایش تعیین آنتی بادی روبلا (IgG)	#	۸۰۳۰۰۰
۴۷۵,۸۰۰	۸۳۶,۴۴۰	۹۶۰,۶۴۰	۲۷۵,۸۰۰	۰.۹۲	۰.۴	۱.۳		آزمایش تعیین آنتی بادی روبلا (IgM)	#	۸۰۳۰۰۵
۴۷۵,۸۰۰	۸۳۶,۴۴۰	۹۶۰,۶۴۰	۲۷۵,۸۰۰	۰.۹۲	۰.۴	۱.۳		آزمایش تعیین آنتی بادی (IgG) CMV	#	۸۰۳۰۱۰
۴۷۵,۸۰۰	۸۳۶,۴۴۰	۹۶۰,۶۴۰	۲۷۵,۸۰۰	۰.۹۲	۰.۴	۱.۳		آزمایش تعیین آنتی بادی (IgM) CMV	#	۸۰۳۰۱۵
۴۴۹,۶۴۰	۸۱۰,۲۸۰	۹۳۴,۴۸۰	۲۶۳,۸۸۰	۰.۹۲	۰.۳۲	۱.۲		آزمایش تعیین آنتی بادی (IgG) HSV	#	۸۰۳۰۲۰
۴۴۹,۶۴۰	۸۱۰,۲۸۰	۹۳۴,۴۸۰	۲۶۳,۸۸۰	۰.۹۲	۰.۳۲	۱.۲		آزمایش تعیین آنتی بادی (IgM) HSV	#	۸۰۳۰۲۵
۴۴۹,۶۴۰	۸۱۰,۲۸۰	۹۳۴,۴۸۰	۲۶۳,۸۸۰	۰.۹۲	۰.۳۲	۱.۲		آزمایش کیفی (Fluorescent Treponemal) (Antibody Absorption (FTA-ABS (IgG)	#	۸۰۳۰۳۰
۴۴۹,۶۴۰	۸۱۰,۲۸۰	۹۳۴,۴۸۰	۲۶۳,۸۸۰	۰.۹۲	۰.۳۲	۱.۲		آزمایش کیفی (Fluorescent Treponemal) (Antibody Absorption (FTA-ABS (IgM)	#	۸۰۳۰۳۵
۴۷۵,۸۰۰	۸۳۶,۴۴۰	۹۶۰,۶۴۰	۲۷۵,۸۰۰	۰.۹۲	۰.۴	۱.۳		آزمایش تعیین آنتی بادی Toxoplasma (IgG)	#	۸۰۳۰۴۰
۴۷۵,۸۰۰	۸۳۶,۴۴۰	۹۶۰,۶۴۰	۲۷۵,۸۰۰	۰.۹۲	۰.۴	۱.۳		آزمایش تعیین آنتی بادی Toxoplasma (IgM)	#	۸۰۳۰۴۵
۴۴۹,۶۴۰	۸۱۰,۲۸۰	۹۳۴,۴۸۰	۲۶۳,۸۸۰	۰.۹۲	۰.۳۲	۱.۲		آزمایش تعیین آنتی بادی کلامیدیا (IgG)	#	۸۰۳۰۵۰
۴۴۹,۶۴۰	۸۱۰,۲۸۰	۹۳۴,۴۸۰	۲۶۳,۸۸۰	۰.۹۲	۰.۳۲	۱.۲		آزمایش تعیین آنتی بادی کلامیدیا (IgA)	#	۸۰۳۰۵۵
۴۴۹,۶۴۰	۸۱۰,۲۸۰	۹۳۴,۴۸۰	۲۶۳,۸۸۰	۰.۹۲	۰.۳۲	۱.۲		آزمایش تعیین آنتی بادی کلامیدیا (IgM)	#	۸۰۳۰۶۰
۴۴۹,۶۴۰	۸۱۰,۲۸۰	۹۳۴,۴۸۰	۲۶۳,۸۸۰	۰.۹۲	۰.۳۲	۱.۲		آزمایش تعیین آنتی بادی مایکو پلاسما (IgG)	#	۸۰۳۰۶۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۴۴۹,۶۴۰	۸۱۰,۲۸۰	۹۳۴,۴۸۰	۲۶۳,۸۸۰	-۰.۹۲	-۰.۳۲	۱.۲		آزمایش تعیین آنتی‌بادی مایکو پلاسما (IgM)	#	۸۰۳۰۷۰
۴۷۵,۸۰۰	۸۳۶,۴۴۰	۹۶۰,۶۴۰	۲۷۵,۸۰۰	-۰.۹۲	-۰.۴	۱.۳		آزمایش تعیین آنتی‌بادی هلیکوباکتر (IgG)	#	۸۰۳۰۷۵
۴۷۵,۸۰۰	۸۳۶,۴۴۰	۹۶۰,۶۴۰	۲۷۵,۸۰۰	-۰.۹۲	-۰.۴	۱.۳		آزمایش تعیین آنتی‌بادی هلیکوباکتر (IgA)	#	۸۰۳۰۸۰
۴۷۵,۸۰۰	۸۳۶,۴۴۰	۹۶۰,۶۴۰	۲۷۵,۸۰۰	-۰.۹۲	-۰.۴	۱.۳		آزمایش تعیین آنتی‌بادی هلیکوباکتر (IgM)	#	۸۰۳۰۸۵
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	-۰.۹۲	-۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تشخیص هلیکوباکتر به روش ایمنوبلاتینگ	#	۸۰۳۰۹۰
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	-۰.۹۲	-۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی فاسیولا (IgG)	#	۸۰۳۰۹۵
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	-۰.۹۲	-۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی فاسیولا (IgM)	#	۸۰۳۰۹۶
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	-۰.۹۲	-۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی توکسوکارا (IgG)	#	۸۰۳۱۰۰
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	-۰.۹۲	-۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی توکسوکارا (IgM)	#	۸۰۳۱۰۱
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	-۰.۹۲	-۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی VZV(IgG)	#	۸۰۳۱۰۵
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	-۰.۹۲	-۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی VZV(IgM)	#	۸۰۳۱۰۶
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	-۰.۹۲	-۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی Mumps (IgG)	#	۸۰۳۱۱۰
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	-۰.۹۲	-۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی Mumps (IgM)	#	۸۰۳۱۱۱
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	-۰.۹۲	-۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی Measles (IgG)	#	۸۰۳۱۱۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	۰.۹۲	۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی Measles (IgM)	#	۸۰۳۱۱۶
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	۰.۹۲	۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی EBV (IgG)	#	۸۰۳۱۲۰
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	۰.۹۲	۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی EBV (IgM)	#	۸۰۳۱۲۱
۴۱۶,۸۵۰	۷۵۰,۰۵۰	۸۶۴,۸۰۰	۲۴۴,۴۵۰	۰.۸۵	۰.۳	۱.۲		آزمایش تعیین آنتی فسفولیپید (IgG)	#	۸۰۳۱۳۰
۴۱۶,۸۵۰	۷۵۰,۰۵۰	۸۶۴,۸۰۰	۲۴۴,۴۵۰	۰.۸۵	۰.۳	۱.۲		آزمایش تعیین آنتی فسفولیپید (IgM)	#	۸۰۳۱۳۱
۳۳۳,۴۸۰	۶۰۰,۰۴۰	۶۹۱,۸۴۰	۱۹۵,۵۶۰	۰.۶۸	۰.۲۴	۰.۹		آزمایش تعیین آنتی کاردیولیپین (IgG)	#	۸۰۳۱۳۵
۳۳۳,۴۸۰	۶۰۰,۰۴۰	۶۹۱,۸۴۰	۱۹۵,۵۶۰	۰.۶۸	۰.۲۴	۰.۹		آزمایش تعیین آنتی کاردیولیپین (IgM)	#	۸۰۳۱۳۶
۲۷۵,۴۰۰	۴۹۴,۹۲۰	۵۷۰,۵۲۰	۱۶۱,۴۰۰	۰.۵۶	۰.۲	۰.۸		آزمایش تعیین آنتی میتو کندریال آنتی‌بادی (AMA)	#	۸۰۳۱۴۰
۴۴۰,۴۰۰	۸۳۲,۴۰۰	۹۶۷,۴۰۰	۲۶۴,۸۰۰	۱	۰.۲	۱.۲		آزمایش تعیین آنتی‌بادی ضد ماهیچه‌های صاف (ASM)	#	۸۰۳۱۴۵
۴۸۲,۹۱۰	۸۷۴,۹۱۰	۱,۰۰۹,۹۱۰	۲۸۴,۱۷۰	۱	۰.۳۳	۱.۳		آزمایش تعیین آنتی‌بادی ضد اسپرم	#	۸۰۳۱۵۰
۴۹۲,۱۵۰	۸۵۲,۷۹۰	۹۷۶,۹۹۰	۲۸۳,۲۵۰	۰.۹۲	۰.۴۵	۱.۴		آزمایش تعیین آنتی‌بادی تیرو گلوبولین	#	۸۰۳۱۵۵
۳۹۳,۹۶۰	۷۲۷,۱۶۰	۸۴۱,۹۱۰	۲۳۴,۰۲۰	۰.۸۵	۰.۲۳	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی لشمانيوز احشایی (کالاآزار) (IgG)	#	۸۰۳۱۶۰
۳۹۳,۹۶۰	۷۲۷,۱۶۰	۸۴۱,۹۱۰	۲۳۴,۰۲۰	۰.۸۵	۰.۲۳	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی لشمانيوز احشایی (کالاآزار) (IgM)	#	۸۰۳۱۶۱
۳۰۱,۹۵۰	۴۹۷,۹۵۰	۵۶۵,۴۵۰	۱۶۹,۶۵۰	۰.۵	۰.۳۵	۰.۹		آزمایش آگلوتیناسیون مستقیم برای تشخیص لیشمانیوز احشایی (کالاآزار)	#	۸۰۳۱۶۲
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	۰.۹۲	۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی‌بادی بر علیه آمیبیاز (Amoebiasis) (IgG)	#	۸۰۳۱۶۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	۰.۹۲	۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی بادی بر علیه آمیبیاز (Amoebiasis) (IgM)	#	۸۰۳۱۶۶
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	۰.۹۲	۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی بادی بر علیه کیست هیداتیک (IgG)	#	۸۰۳۱۷۰
۴۰۷,۱۳۰	۷۶۷,۷۷۰	۸۹۱,۹۷۰	۲۴۴,۵۱۰	۰.۹۲	۰.۱۹	۱.۱		آزمایش تعیین آنتی بادی بر علیه کیست هیداتیک (IgM)	#	۸۰۳۱۷۲
۷۴۰,۴۰۰	۱,۴۴۶,۰۰۰	۱,۶۸۹,۰۰۰	۴۵۲,۸۰۰	۱.۸	۰.۲	۲		آزمایش تعیین زنجیره‌های سبک کاپا و لامبدا	#	۸۰۳۱۷۵
۳۷۷,۶۱۰	۷۱۰,۸۱۰	۸۲۵,۵۶۰	۲۲۶,۵۷۰	۰.۸۵	۰.۱۸	۱		آزمایش لوپوس آنتی کوآگلانت	#	۸۰۳۱۸۰
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آزمایش آنتی ژن P۲۴ و آنتی بادی HIV	#	۸۰۳۱۸۵
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آزمایش آنتی بادی HIV	#	۸۰۳۱۸۶
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آزمایش آنتی ژن P۲۴ - HIV	#	۸۰۳۱۹۰
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آزمایش آنتی بادی Anti-HBc (IgM)	#	۸۰۳۱۹۵
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آزمایش آنتی بادی Anti-HAV Total	#	۸۰۳۲۰۰
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آزمایش HBsAg	#	۸۰۳۲۰۵
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آزمایش HBeAg	#	۸۰۳۲۱۰
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آزمایش آنتی بادی Anti-Hbe	#	۸۰۳۲۱۵
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آزمایش سنجش آنتی بادی Anti-HBs	#	۸۰۳۲۲۰
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آزمایش آنتی بادی Total Anti-HBc	#	۸۰۳۲۲۵
۹۰۱,۸۶۰	۱,۶۹۷,۶۲۰	۱,۹۷۱,۶۷۰	۵۴۱,۱۲۰	۲.۰۳	۰.۴۳	۲.۵		تست تاییدی HIV یا HCV به روش تأییدی استاندارد	#	۸۰۳۲۳۵
۵۹۰,۳۱۰	۱,۱۱۱,۶۷۰	۱,۲۹۱,۲۲۰	۳۵۴,۲۷۰	۱.۳۳	۰.۲۸	۱.۶		آزمایش HTLV-I	#	۸۰۳۲۴۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵۹۰,۳۱۰	۱,۱۱۱,۶۷۰	۱,۲۹۱,۲۲۰	۳۵۴,۲۷۰	۱.۳۳	۰.۲۸	۱.۶		آزمایش HTLV-II	#	۸۰۳۲۴۵
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آنتی بادی Anti-HEV	#	۸۰۳۲۵۰
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آنتی بادی Anti- HDV	#	۸۰۳۲۵۱
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آنتی بادی Anti-HCV	#	۸۰۳۲۵۵
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آزمایش سنجش IgE	#	۸۰۳۲۶۰
۳۳۳,۴۸۰	۶۰۰,۰۴۰	۶۹۱,۸۴۰	۱۹۵,۵۶۰	۰.۶۸	۰.۲۴	۰.۹		آزمایش CH ۵۰	#	۸۰۳۲۶۵
۳۱۸,۹۶۰	۵۷۳,۷۶۰	۶۶۱,۵۱۰	۱۸۷,۰۲۰	۰.۶۵	۰.۲۳	۰.۹		آزمایش CH ۵۰ به روش همولیزین (RBC حساس شده گوسفند)	#	۸۰۳۲۷۰
۳۷۳,۲۹۰	۶۷۱,۲۱۰	۷۷۳,۸۱۰	۲۱۸,۸۳۰	۰.۷۶	۰.۲۷	۱		آزمایش سنجش IgD به روش RID	#	۸۰۳۲۷۵
۳۷۳,۲۹۰	۶۷۱,۲۱۰	۷۷۳,۸۱۰	۲۱۸,۸۳۰	۰.۷۶	۰.۲۷	۱		آزمایش سنجش IgG به روش RID	#	۸۰۳۲۷۶
۳۷۳,۲۹۰	۶۷۱,۲۱۰	۷۷۳,۸۱۰	۲۱۸,۸۳۰	۰.۷۶	۰.۲۷	۱		آزمایش سنجش IgA به روش RID	#	۸۰۳۲۷۷
۳۷۳,۲۹۰	۶۷۱,۲۱۰	۷۷۳,۸۱۰	۲۱۸,۸۳۰	۰.۷۶	۰.۲۷	۱		آزمایش سنجش IgM به روش RID	#	۸۰۳۲۷۸
۶۳۷,۹۲۰	۱,۱۴۷,۵۲۰	۱,۳۲۳,۰۲۰	۳۷۴,۰۴۰	۱.۳	۰.۴۶	۱.۸		آزمایش سنجش IgD به روش الیزا	#	۸۰۳۲۸۰
۶۳۷,۹۲۰	۱,۱۴۷,۵۲۰	۱,۳۲۳,۰۲۰	۳۷۴,۰۴۰	۱.۳	۰.۴۶	۱.۸		آزمایش سنجش IgG به روش الیزا؛ هر کدام	#	۸۰۳۲۸۱
۶۳۷,۹۲۰	۱,۱۴۷,۵۲۰	۱,۳۲۳,۰۲۰	۳۷۴,۰۴۰	۱.۳	۰.۴۶	۱.۸		آزمایش سنجش IgA به روش الیزا	#	۸۰۳۲۸۲
۶۳۷,۹۲۰	۱,۱۴۷,۵۲۰	۱,۳۲۳,۰۲۰	۳۷۴,۰۴۰	۱.۳	۰.۴۶	۱.۸		آزمایش سنجش IgM به روش الیزا	#	۸۰۳۲۸۳
۴۶۵,۹۰۰	۷۹۹,۱۰۰	۹۱۳,۸۵۰	۲۶۶,۸۰۰	۰.۸۵	۰.۴۵	۱.۳		اندازه‌گیری کمی C۳- ترانسفرین به روش EIA و RID	#	۸۰۳۲۸۴
۴۶۵,۹۰۰	۷۹۹,۱۰۰	۹۱۳,۸۵۰	۲۶۶,۸۰۰	۰.۸۵	۰.۴۵	۱.۳		اندازه‌گیری کمی C۴- ترانسفرین به روش EIA و RID	#	۸۰۳۲۸۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۴۶۵,۹۰۰	۷۹۹,۱۰۰	۹۱۳,۸۵۰	۲۶۶,۸۰۰	۰.۸۵	۰.۴۵	۱.۳		اندازه‌گیری کمی C۶- ترانسفرین به روش EIA و RID	#	۸۰۳۲۸۶
۴۶۵,۹۰۰	۷۹۹,۱۰۰	۹۱۳,۸۵۰	۲۶۶,۸۰۰	۰.۸۵	۰.۴۵	۱.۳		اندازه‌گیری کمی C۷- ترانسفرین به روش EIA و RID	#	۸۰۳۲۸۷
۴۶۵,۹۰۰	۷۹۹,۱۰۰	۹۱۳,۸۵۰	۲۶۶,۸۰۰	۰.۸۵	۰.۴۵	۱.۳		اندازه‌گیری کمی C۸- ترانسفرین به روش EIA و RID	#	۸۰۳۲۸۸
۴۶۵,۹۰۰	۷۹۹,۱۰۰	۹۱۳,۸۵۰	۲۶۶,۸۰۰	۰.۸۵	۰.۴۵	۱.۳		اندازه‌گیری کمی C۹- ترانسفرین به روش EIA و RID	#	۸۰۳۲۸۹
۳۹۳,۹۶۰	۷۲۷,۱۶۰	۸۴۱,۹۱۰	۲۳۴,۰۲۰	۰.۸۵	۰.۲۳	۱.۱		اندازه‌گیری کمی Clq	#	۸۰۳۲۹۰
۳۵۸,۷۷۰	۶۴۴,۹۳۰	۷۴۳,۴۸۰	۲۱۰,۲۹۰	۰.۷۳	۰.۲۶	۱		اندازه‌گیری کمی آلفا-۱-آنتی تریپسین	#	۸۰۳۲۹۵
۶۵۲,۴۴۰	۱,۱۷۳,۸۰۰	۱,۳۵۳,۳۵۰	۳۸۲,۵۸۰	۱.۳۳	۰.۴۷	۱.۸		اندازه‌گیری کمی ساب کلاس های ایمونوگلوبولین مانند IgG۱	#	۸۰۳۳۰۰
۶۵۲,۴۴۰	۱,۱۷۳,۸۰۰	۱,۳۵۳,۳۵۰	۳۸۲,۵۸۰	۱.۳۳	۰.۴۷	۱.۸		اندازه‌گیری کمی ساب کلاس های ایمونوگلوبولین IgG۲	#	۸۰۳۳۰۱
۶۵۲,۴۴۰	۱,۱۷۳,۸۰۰	۱,۳۵۳,۳۵۰	۳۸۲,۵۸۰	۱.۳۳	۰.۴۷	۱.۸		اندازه‌گیری کمی ساب کلاس های ایمونوگلوبولین IgG۳	#	۸۰۳۳۰۲
۶۵۲,۴۴۰	۱,۱۷۳,۸۰۰	۱,۳۵۳,۳۵۰	۳۸۲,۵۸۰	۱.۳۳	۰.۴۷	۱.۸		اندازه‌گیری کمی ساب کلاس های ایمونوگلوبولین IgG۴	#	۸۰۳۳۰۳
۳۳۵,۸۸۰	۶۲۲,۰۴۰	۷۲۰,۵۹۰	۱۹۹,۸۶۰	۰.۷۳	۰.۱۹	۰.۹		ژل دیفیوژن کیفی (روش اشترونوی) برای هر آنتی‌بادی یا آنتی‌ژن	#	۸۰۳۳۰۵
۶۰۸,۸۸۰	۱,۰۹۴,۹۶۰	۱,۲۶۲,۳۶۰	۳۵۶,۹۶۰	۱.۲۴	۰.۴۴	۱.۷		آزمایش MIF (فاکتور مهارکننده مهاجرت)	#	۸۰۳۳۱۰

عمومی غیر دولتی	خبریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۲,۷۹۰	۶۰,۲۳۰	۶۹,۶۸۰	۱۹,۴۳۰	۰.۰۷	۰.۰۲	۰.۱		آزمایش کیفی کرایوگلوبولین	#	۸۰۳۳۱۵
۱۲۳,۱۸۰	۲۲۱,۱۸۰	۲۵۴,۹۳۰	۷۲,۱۶۰	۰.۲۵	۰.۰۹	۰.۳		اندازه‌گیری کمی کرایوفیبرینوژن	#	۸۰۳۳۲۰
۴۷۳,۹۷۰	۸۴۶,۳۷۰	۹۷۴,۶۲۰	۲۷۶,۸۹۰	۰.۹۵	۰.۳۶	۱.۳		اندازه‌گیری کمی High Sensitive CRP	#*	۸۰۳۳۲۵
۵۱۷,۵۳۰	۹۲۵,۲۱۰	۱,۰۶۵,۶۱۰	۳۰۲,۵۱۰	۱.۰۴	۰.۳۹	۱.۴		اندازه‌گیری کمی C۱ Inhibitor	#*	۸۰۳۳۳۰
۸۳۲,۲۶۰	۱,۴۸۶,۹۰۰	۱,۷۱۲,۳۵۰	۴۸۶,۳۲۰	۱.۶۷	۰.۶۳	۲.۳		آزمایش C۱ inhibitor functional	#*	۸۰۳۳۳۱
۴۴۸,۶۸۰	۸۰۱,۴۸۰	۹۲۲,۹۸۰	۲۶۲,۱۶۰	۰.۹	۰.۳۴	۱.۲	PANCA (Perinuclear Antineutrophil Cytoplasmic Antibodies)	اندازه‌گیری کمی Anti-MPO	#	۸۰۳۳۳۵
۵۶۸,۱۱۰	۱,۰۱۴,۹۹۰	۱,۱۶۸,۸۹۰	۳۳۱,۹۷۰	۱.۱۴	۰.۴۳	۱.۶		اندازه‌گیری کمی (PAPP-A) Pregnancy Associated Plasma protein –A	#*	۸۰۳۳۴۰
۴۴۴,۹۳۰	۷۹۳,۸۱۰	۹۱۳,۹۶۰	۲۵۹,۸۱۰	۰.۸۹	۰.۳۴	۱.۲		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Smith	#*	۸۰۳۳۴۵
۶۱۸,۶۹۰	۱,۱۰۴,۷۷۰	۱,۲۷۲,۱۷۰	۳۶۱,۴۳۰	۱.۲۴	۰.۴۷	۱.۷		آزمایش تعیین آنتی بادی -Liver-Kidney Microsomal (LKM Ab)	#*	۸۰۳۳۵۰
۲۸۵,۶۹۰	۵۰۹,۱۳۰	۵۸۶,۰۸۰	۱۶۶,۷۳۰	۰.۵۷	۰.۲۲	۰.۸		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Parietal	#*	۸۰۳۳۵۵
۲۸۵,۶۹۰	۵۰۹,۱۳۰	۵۸۶,۰۸۰	۱۶۶,۷۳۰	۰.۵۷	۰.۲۲	۰.۸		آزمایش تعیین آنتی بادی -(GBM Ab) Anti Glomerular Basement Membrane	#*	۸۰۳۳۶۰
۴۷۳,۹۷۰	۸۴۶,۳۷۰	۹۷۴,۶۲۰	۲۷۶,۸۹۰	۰.۹۵	۰.۳۶	۱.۳		آزمایش تعیین آنتی پمفیگوس (Pemphigus) (Ab)	#*	۸۰۳۳۶۵
۵۴۳,۳۰۰	۹۷۴,۵۰۰	۱,۱۲۳,۰۰۰	۳۱۸,۱۰۰	۱.۱	۰.۴	۱.۵		آنتی بادی Desmoglein Ab I&III به روش الیزا	#*	۸۰۳۳۶۶

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۳۷,۰۵۰	۱,۱۶۶,۲۵۰	۱,۳۴۸,۵۰۰	۳۷۶,۸۵۰	۱.۳۵	۰.۴	۱.۸		آنتی بادی I Desmoglein Ab به روش الیزا	#*	۸۰۳۳۶۷
۶۳۷,۰۵۰	۱,۱۶۶,۲۵۰	۱,۳۴۸,۵۰۰	۳۷۶,۸۵۰	۱.۳۵	۰.۴	۱.۸		آنتی بادی III Desmoglein Ab به روش الیزا	#*	۸۰۳۳۶۸
۴۹۲,۲۴۰	۸۸۰,۳۲۰	۱,۰۱۳,۹۷۰	۲۸۷,۷۸۰	۰.۹۹	۰.۳۷	۱.۴		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Endomesial (IgA)	#*	۸۰۳۳۷۰
۴۹۲,۲۴۰	۸۸۰,۳۲۰	۱,۰۱۳,۹۷۰	۲۸۷,۷۸۰	۰.۹۹	۰.۳۷	۱.۴		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Endomesial (IgG)	#*	۸۰۳۳۷۱
۴۹۲,۲۴۰	۸۸۰,۳۲۰	۱,۰۱۳,۹۷۰	۲۸۷,۷۸۰	۰.۹۹	۰.۳۷	۱.۴		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Endomesial (IgM)	#*	۸۰۳۳۷۲
۴۹۲,۲۴۰	۸۸۰,۳۲۰	۱,۰۱۳,۹۷۰	۲۸۷,۷۸۰	۰.۹۹	۰.۳۷	۱.۴		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Gliadin (IgA)	#*	۸۰۳۳۷۵
۴۹۲,۲۴۰	۸۸۰,۳۲۰	۱,۰۱۳,۹۷۰	۲۸۷,۷۸۰	۰.۹۹	۰.۳۷	۱.۴		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Gliadin (IgG)	#*	۸۰۳۳۷۶
۴۹۲,۲۴۰	۸۸۰,۳۲۰	۱,۰۱۳,۹۷۰	۲۸۷,۷۸۰	۰.۹۹	۰.۳۷	۱.۴		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Gliadin (IgM)	#*	۸۰۳۳۷۷
۱۰۴,۹۱۰	۱۸۷,۲۳۰	۲۱۵,۵۸۰	۶۱,۲۷۰	۰.۲۱	۰.۰۸	۰.۳		آزمایش (DNPH) Dinitrophenylhydrazine	#*	۸۰۳۳۸۰
۳,۳۲۴,۸۱۰	۵,۹۳۵,۵۳۰	۶,۸۳۴,۶۳۰	۱,۹۴۲,۰۷۰	۶.۶۶	۲.۵۳	۹.۲		آزمایش آلرژن تنفسی با ۲۰ نوع آلرژن	#*	۸۰۳۳۸۵
۶,۱۸۳,۰۰۰	۱۱,۲۷۹,۰۰۰	۱۳,۰۳۴,۰۰۰	۳,۶۵۱,۰۰۰	۱۳	۴	۱۷		آزمایش ۱ و ۳ بتاگلوکان (Beta-D-۱,۳-Glucan)	#*	۸۰۳۳۹۲
۶۱۴,۹۴۰	۱,۰۹۷,۱۰۰	۱,۲۶۳,۱۵۰	۳۵۹,۰۸۰	۱.۲۳	۰.۴۷	۱.۷		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-SCL-۷۰	#*	۸۰۳۳۹۵

عمومی غیر دولتی	خبریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۱۴,۹۴۰	۱,۰۹۷,۱۰۰	۱,۲۶۳,۱۵۰	۳۵۹,۰۸۰	۱.۲۳	۰.۴۷	۱.۷		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-SSA-RO	#*	۸۰۳۴۰۰
۶۱۴,۹۴۰	۱,۰۹۷,۱۰۰	۱,۲۶۳,۱۵۰	۳۵۹,۰۸۰	۱.۲۳	۰.۴۷	۱.۷		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-SSA-LA	#*	۸۰۳۴۰۵
۶۱۴,۹۴۰	۱,۰۹۷,۱۰۰	۱,۲۶۳,۱۵۰	۳۵۹,۰۸۰	۱.۲۳	۰.۴۷	۱.۷		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Sm/RNP و anti-Smith	#*	۸۰۳۴۱۰
۶۱۴,۹۴۰	۱,۰۹۷,۱۰۰	۱,۲۶۳,۱۵۰	۳۵۹,۰۸۰	۱.۲۳	۰.۴۷	۱.۷		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Jo1	#*	۸۰۳۴۱۵
۶۱۴,۹۴۰	۱,۰۹۷,۱۰۰	۱,۲۶۳,۱۵۰	۳۵۹,۰۸۰	۱.۲۳	۰.۴۷	۱.۷		آزمایش Antibodies to Extractable (Nuclear Antigens) ENA profile	#*	۸۰۳۴۲۰
۹۴۷,۹۴۰	۱,۶۹۲,۷۴۰	۱,۹۴۹,۲۴۰	۵۵۳,۷۸۰	۱.۹	۰.۷۲	۲.۶		اندازه گیری کمی آنتی بادی Anti-Cyclic Citrullinated Peptide (CCP)	#*	۸۰۳۴۲۵
۶۴۴,۶۷۰	۱,۰۷۵,۸۷۰	۱,۲۲۴,۳۷۰	۳۶۴,۲۹۰	۱.۱	۰.۷۱	۱.۸		آنتی بادی Anti MCV (anti-mutated citrullinated vimentin)	#*	۸۰۳۴۲۶
۴۷۳,۹۷۰	۸۴۶,۳۷۰	۹۷۴,۶۲۰	۲۷۶,۸۹۰	۰.۹۵	۰.۳۶	۱.۳		آنتی بادی Anti Beta-۲-(IgA) Glycoprotein ۱	#*	۸۰۳۴۳۰
۴۷۳,۹۷۰	۸۴۶,۳۷۰	۹۷۴,۶۲۰	۲۷۶,۸۹۰	۰.۹۵	۰.۳۶	۱.۳		آنتی بادی Anti Beta-۲-(IgG) Glycoprotein ۱	#*	۸۰۳۴۳۱
۴۷۳,۹۷۰	۸۴۶,۳۷۰	۹۷۴,۶۲۰	۲۷۶,۸۹۰	۰.۹۵	۰.۳۶	۱.۳		آنتی بادی Anti Beta-۲-(IgM) Glycoprotein ۱	#*	۸۰۳۴۳۲
۴۷۳,۹۷۰	۸۴۶,۳۷۰	۹۷۴,۶۲۰	۲۷۶,۸۹۰	۰.۹۵	۰.۳۶	۱.۳		آنتی بادی Anti-Centromere	#*	۸۰۳۴۳۵
۹۴۷,۹۴۰	۱,۶۹۲,۷۴۰	۱,۹۴۹,۲۴۰	۵۵۳,۷۸۰	۱.۹	۰.۷۲	۲.۶		اندازه گیری کمی Osteocalcin	#*	۸۰۳۴۴۰
۲۸۵,۶۹۰	۵۰۹,۱۳۰	۵۸۶,۰۸۰	۱۶۶,۷۳۰	۰.۵۷	۰.۲۲	۰.۸		آزمایش ASCA (Anti-Saccharomyces Cerevisiae Antibodies)	#*	۸۰۳۴۴۵

عمومی غیر دولتی	خبریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۹۴۷,۹۴۰	۱,۶۹۲,۷۴۰	۱,۹۴۹,۲۴۰	۵۵۳,۷۸۰	۱.۹	۰.۷۲	۲.۶		اندازه‌گیری کمی CTX (Carboxy Terminal Telopeptide)	#*	۸۰۳۴۵۰
۴۴۸,۶۸۰	۸۰۱,۴۸۰	۹۲۲,۹۸۰	۲۶۲,۱۶۰	۰.۹	۰.۳۴	۱.۲		آنتی بادی ۳ Anti-Proteinase یا c-ANCA (Antineutrophil Cytoplasmic Antibodies)	#	۸۰۳۴۵۵
۲,۳۷۶,۸۷۰	۴,۲۴۲,۷۹۰	۴,۸۸۵,۳۹۰	۱,۳۸۸,۲۹۰	۴.۷۶	۱.۸۱	۶.۶		اندازه‌گیری کمی Anti Interferon B	#*	۸۰۳۴۶۰
۸,۲۲۱,۵۰۰	۱۵,۲۷۷,۵۰۰	۱۷,۷۰۷,۵۰۰	۴,۹۰۰,۵۰۰	۱۸	۴.۵	۲۳		HCV Genotyping	#	۸۰۳۴۷۰
۵,۷۰۵,۴۳۰	۱۰,۱۸۵,۹۹۰	۱۱,۷۲۹,۰۴۰	۳,۳۳۲,۷۱۰	۱۱.۴۳	۴.۳۴	۱۶		HPV Genotyping 16, 18	#*	۸۰۳۴۷۵
۴۷۳,۱۰۰	۸۶۵,۱۰۰	۱,۰۰۰,۱۰۰	۲۷۹,۷۰۰	۱	۰.۳	۱.۳		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Listeria (IgG) به روش الیزا	#*	۸۰۳۴۹۱
۴۷۳,۱۰۰	۸۶۵,۱۰۰	۱,۰۰۰,۱۰۰	۲۷۹,۷۰۰	۱	۰.۳	۱.۳		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti-Listeria (IgM) به روش الیزا	#*	۸۰۳۴۹۲
۷۵۸,۷۰۰	۱,۳۴۶,۷۰۰	۱,۵۴۹,۲۰۰	۴۴۱,۹۰۰	۱.۵	۰.۶	۲.۱		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti (IgG)-Leptospira به روش الیزا	#*	۸۰۳۴۹۳
۷۵۸,۷۰۰	۱,۳۴۶,۷۰۰	۱,۵۴۹,۲۰۰	۴۴۱,۹۰۰	۱.۵	۰.۶	۲.۱		آزمایش تعیین آنتی بادی Anti (IgM)-Leptospira به روش الیزا	#*	۸۰۳۴۹۴
۴۶۳,۲۰۰	۸۲۷,۷۶۰	۹۵۳,۳۱۰	۲۷۰,۷۰۰	۰.۹۳	۰.۳۵	۱.۳		آنتی بادی Anti-Brucella (IgA)	#*	۸۰۳۴۹۵
۴۶۳,۲۰۰	۸۲۷,۷۶۰	۹۵۳,۳۱۰	۲۷۰,۷۰۰	۰.۹۳	۰.۳۵	۱.۳		آنتی بادی Anti-Brucella (IgG)	#*	۸۰۳۴۹۶
۴۶۳,۲۰۰	۸۲۷,۷۶۰	۹۵۳,۳۱۰	۲۷۰,۷۰۰	۰.۹۳	۰.۳۵	۱.۳		آنتی بادی Anti-Brucella (IgM)	#*	۸۰۳۴۹۷
۸۲۴,۷۶۰	۱,۴۷۱,۵۶۰	۱,۶۹۴,۳۱۰	۴۸۱,۶۲۰	۱.۶۵	۰.۶۳	۲.۳		Anti-HAV (IgM)	#*	۸۰۳۵۰۰
۴۵۵,۷۰۰	۸۱۲,۴۲۰	۹۳۵,۲۷۰	۲۶۶,۰۰۰	۰.۹۱	۰.۳۵	۱.۳		اندازه‌گیری کمی Anti- dsDNA	#	۸۰۳۵۰۵
۲,۸۹۴,۴۰۰	۵,۱۶۸,۰۰۰	۵,۹۵۱,۰۰۰	۱,۶۹۰,۸۰۰	۵.۸	۲.۲	۸		اندازه‌گیری کمی Anti Mullerian Ab (Each Class)	#*	۸۰۳۵۱۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۸۲۸,۵۱۰	۱,۴۷۹,۲۳۰	۱,۷۰۳,۳۳۰	۴۸۳,۹۷۰	۱.۶۶	۰.۶۳	۲.۳		آنتی بادی (Anti-Pneumonia (Each Class)	##	۸۰۳۵۱۵
۴۹۵,۵۱۰	۸۸۳,۵۹۰	۱,۰۱۷,۲۴۰	۲۸۹,۲۷۰	۰.۹۹	۰.۳۸	۱.۴		آنتی بادی (Anti-Diphtheria (Each Class)	##	۸۰۳۵۲۰
۱,۴۸۷,۰۱۰	۲,۶۵۵,۱۷۰	۳,۰۵۷,۴۷۰	۸۶۸,۶۷۰	۲.۹۸	۱.۱۳	۴.۱		آنتی بادی (Anti-GM1, Anti-Ganglioside) Each Class)	##	۸۰۳۵۲۵
۳,۳۰۷,۰۲۰	۵,۹۰۵,۹۸۰	۶,۸۰۱,۰۳۰	۱,۹۳۲,۰۴۰	۶.۶۳	۲.۵۱	۹.۱		آنتی بادی (Anti-Acetylcholine Receptor) Each Class)	##	۸۰۳۵۳۰
۱,۸۱۸,۳۰۰	۳,۵۸۲,۳۰۰	۴,۱۸۹,۸۰۰	۱,۱۱۷,۱۰۰	۴.۵	۰.۴	۴.۹		آنتی بادی (Anti MuSK (Muscle-Specific Kinase)	##	۸۰۳۵۳۱
۶۶۰,۶۰۰	۱,۲۴۸,۶۰۰	۱,۴۵۱,۱۰۰	۳۹۷,۲۰۰	۱.۵	۰.۳	۱.۸		آنتی بادی (Acetyl coline receptor Ab)	##	۸۰۳۵۳۲
۲,۴۸۱,۷۸۰	۴,۴۳۰,۰۲۰	۵,۱۰۰,۹۷۰	۱,۴۴۹,۵۶۰	۴.۹۷	۱.۸۹	۶.۹		اندازه‌گیری کمی (Inhibin A)	##	۸۰۳۵۳۵
۲,۴۸۱,۷۸۰	۴,۴۳۰,۰۲۰	۵,۱۰۰,۹۷۰	۱,۴۴۹,۵۶۰	۴.۹۷	۱.۸۹	۶.۹		اندازه‌گیری کمی (Leptin)	##	۸۰۳۵۴۰
۴۹۵,۵۱۰	۸۸۳,۵۹۰	۱,۰۱۷,۲۴۰	۲۸۹,۲۷۰	۰.۹۹	۰.۳۸	۱.۴		آنتی بادی (Anti-Tetanus (Each Class)	##	۸۰۳۵۴۵
۷۷۷,۹۳۰	۱,۳۸۹,۴۵۰	۱,۶۰۰,۰۵۰	۴۵۴,۵۱۰	۱.۵۶	۰.۵۹	۲.۲		آنتی بادی (IgG) Anti Lyme	##	۸۰۳۵۵۰
۷۷۷,۹۳۰	۱,۳۸۹,۴۵۰	۱,۶۰۰,۰۵۰	۴۵۴,۵۱۰	۱.۵۶	۰.۵۹	۲.۲		آنتی بادی (IgM) Anti Lyme	##	۸۰۳۵۵۱
۱,۲۴۴,۲۵۰	۲,۴۵۹,۴۵۰	۲,۸۷۷,۹۵۰	۷۶۵,۷۵۰	۳.۱	۰.۲۵	۳.۴		اندازه‌گیری کمی (NGAL (Neutrophil (gelatinase associated lipocalin	##	۸۰۳۵۵۵
۷۲۳,۶۰۰	۱,۲۹۲,۰۰۰	۱,۴۸۷,۷۵۰	۴۲۲,۷۰۰	۱.۴۵	۰.۵۵	۲		تجسس آنتی ژن H pylori در مدفوع	##	۸۰۳۵۶۰
۴۱۲,۶۲۰	۷۳۷,۹۸۰	۸۵۰,۰۳۰	۲۴۱,۲۴۰	۰.۸۳	۰.۳۱	۱.۱		اندازه‌گیری کمی (Interleukins؛ هر کدام	##	۸۰۳۵۶۵
۱,۰۳۴,۵۸۰	۱,۸۴۶,۰۲۰	۲,۱۲۵,۴۷۰	۶۰۴,۱۶۰	۲.۰۷	۰.۷۹	۲.۹		P16	##	۸۰۳۵۷۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۰,۳۴۰,۲۲۰	۱۸,۴۶۲,۴۶۰	۲۱,۲۵۹,۶۶۰	۶,۰۴۰,۳۴۰	۲۰,۷۲	۷,۸۶	۲۹		CISH (مانند داک و FDA با تکنیک قابل قبول)	#*	۸۰۳۵۷۵
۶,۲۰۴,۶۹۰	۱۱,۰۷۷,۲۵۰	۱۲,۷۵۵,۳۰۰	۳,۶۲۴,۳۳۰	۱۲,۴۳	۴,۷۲	۱۷		HPV Genotyping حداقل ۶ ژنوتیپ	#*	۸۰۳۵۸۰
۷۵۹,۶۶۰	۱,۳۵۵,۵۰۰	۱,۵۶۰,۷۰۰	۴۴۳,۶۲۰	۱,۵۲	۰,۵۸	۲,۱		آزمایش (Mixed antiglobulin MAR) (IgG) (reaction test)	#*	۸۰۳۵۸۵
۷۵۹,۶۶۰	۱,۳۵۵,۵۰۰	۱,۵۶۰,۷۰۰	۴۴۳,۶۲۰	۱,۵۲	۰,۵۸	۲,۱		آزمایش (Mixed antiglobulin MAR (IgA) (reaction test)	#*	۸۰۳۵۹۰
۷۵۹,۶۶۰	۱,۳۵۵,۵۰۰	۱,۵۶۰,۷۰۰	۴۴۳,۶۲۰	۱,۵۲	۰,۵۸	۲,۱		آزمایش (Mixed antiglobulin MAR (IgM) (antiglobulin reaction test)	#*	۸۰۳۵۹۵
۱,۲۹۱,۷۱۰	۲,۳۰۶,۹۹۰	۲,۶۵۶,۶۴۰	۷۵۴,۶۷۰	۲,۵۹	۰,۹۸	۳,۶		آزمایش (Swim Down) Sperm Washing Method	#*	۸۰۳۶۱۰
۱,۰۳۴,۵۸۰	۱,۸۴۶,۰۲۰	۲,۱۲۵,۴۷۰	۶۰۴,۱۶۰	۲,۰۷	۰,۷۹	۲,۹		آزمایش (Swim Up) Sperm Washing Method	#*	۸۰۳۶۱۵
۱,۰۶۷,۳۷۰	۱,۹۰۶,۲۵۰	۲,۱۹۵,۱۵۰	۶۲۳,۵۹۰	۲,۱۴	۰,۸۱	۳		آزمایش تعیین آنتی بادی (Anti-Borrelia) IgG)	#*	۸۰۳۶۲۰
۱,۰۶۷,۳۷۰	۱,۹۰۶,۲۵۰	۲,۱۹۵,۱۵۰	۶۲۳,۵۹۰	۲,۱۴	۰,۸۱	۳		آزمایش تعیین آنتی بادی (Anti-Borrelia) IgM)	#*	۸۰۳۶۲۱
۵۶۴,۳۶۰	۱,۰۰۷,۳۲۰	۱,۱۵۹,۸۷۰	۳۲۹,۶۲۰	۱,۱۳	۰,۴۳	۱,۶		آنتی بادی (Anti-Transglutamiase (IgA) Tissue)	#*	۸۰۳۶۲۵
۵۶۴,۳۶۰	۱,۰۰۷,۳۲۰	۱,۱۵۹,۸۷۰	۳۲۹,۶۲۰	۱,۱۳	۰,۴۳	۱,۶		آنتی بادی (Anti-Transglutamiase (IgG) Tissue)	#*	۸۰۳۶۲۶
۶۶۹,۲۷۰	۱,۱۹۴,۵۵۰	۱,۳۷۵,۴۵۰	۳۹۰,۸۹۰	۱,۳۴	۰,۵۱	۱,۹		آنتی بادی (Anti-TPO (Anti-Thyroid (peroxidase)	#*	۸۰۳۶۳۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱,۶۰۶,۴۴۰	۲,۸۶۸,۶۸۰	۳,۳۰۳,۳۸۰	۹۳۸,۴۸۰	۳,۲۲	۱,۲۲	۴,۴		تجسس آنتی ژن C. difficile در مدفوع	#*	۸۰۳۶۳۵
۲,۶۸۰,۸۳۰	۴,۷۸۵,۸۷۰	۵,۵۱۰,۸۲۰	۱,۵۶۵,۹۱۰	۵,۳۷	۲,۰۴	۷,۴		اندازه گیری کمی Calprotectin	#*	۸۰۳۶۴۰
۲,۱۴۱,۷۶۰	۳,۸۲۳,۴۴۰	۴,۴۰۲,۵۹۰	۱,۲۵۱,۰۲۰	۴,۲۹	۱,۶۳	۵,۹		تجسس Clostridium difficile toxin A&B	#*	۸۰۳۶۴۵
۱,۴۹۷,۷۸۰	۲,۶۷۳,۷۸۰	۳,۰۷۸,۷۸۰	۸۷۴,۸۶۰	۳	۱,۱۴	۴,۱		IF CMV Ag به روش	#	۸۰۳۶۵۰
۲,۰۳۳,۷۰۰	۳,۹۵۴,۵۰۰	۴,۶۱۶,۰۰۰	۱,۲۴۰,۹۰۰	۴,۹	۰,۶	۵,۵		اندازه گیری کمی Human Epididymis Protein ε, HEε	#*	۸۰۳۶۵۵
۳,۷۴۸,۲۰۰	۶,۶۹۲,۱۲۰	۷,۷۰۵,۹۷۰	۲,۱۸۹,۵۰۰	۷,۵۱	۲,۸۵	۱۰		اندازه گیری کمی -NT-PRO-BNP (N terminal of the prohormone brain (natriuretic peptide	#*	۸۰۳۶۶۰
۱,۸۲۳,۲۸۰	۳,۲۵۴,۰۸۰	۳,۷۴۶,۸۳۰	۱,۰۶۴,۸۶۰	۳,۶۵	۱,۳۹	۵		تجسس Nuclear matrix protein (۲۲ NMP۲۲)	#*	۸۰۳۶۶۵
۲,۴۰۹,۶۶۰	۴,۳۰۳,۰۲۰	۴,۹۵۵,۰۷۰	۱,۴۰۷,۷۲۰	۴,۸۳	۱,۸۳	۶,۷		اندازه گیری Pro-calcitonin	#*	۸۰۳۶۷۰
۹۳۳,۴۲۰	۱,۶۶۶,۴۶۰	۱,۹۱۸,۹۱۰	۵۴۵,۲۴۰	۱,۸۷	۰,۷۱	۲,۶		آنتی بادی Anti-Scl ۷۰ (Topoisomerase) ۱	#*	۸۰۳۶۷۵
۲۰۲,۸۰۰	۳۶۳,۵۲۰	۴۱۸,۸۷۰	۱۱۸,۷۰۰	۰,۴۱	۰,۱۵	۰,۶		آزمایش Xylocaine	#*	۸۰۳۶۸۰
۶,۵۵۸,۰۰۰	۱۲,۰۴۶,۰۰۰	۱۳,۹۳۶,۰۰۰	۳,۸۸۶,۰۰۰	۱۴	۴	۱۸		اندازه گیری کمی اینترفرون گاما	#	۸۰۳۶۸۲
۶,۱۸۳,۰۰۰	۱۱,۲۷۹,۰۰۰	۱۳,۰۳۴,۰۰۰	۳,۶۵۱,۰۰۰	۱۳	۴	۱۷		اندازه گیری کمی گلاکتومانان	#*	۸۰۳۶۸۴
۵,۸۵۶,۰۰۰	۱۰,۹۵۲,۰۰۰	۱۲,۷۰۷,۰۰۰	۳,۵۰۲,۰۰۰	۱۳	۳	۱۶		تست آلرژن ۳۰ پانلی	#*	۸۰۳۶۸۶
۲,۲۰۲,۰۰۰	۴,۱۶۲,۰۰۰	۴,۸۳۷,۰۰۰	۱,۳۳۴,۰۰۰	۵	۱	۶		آزمایش آدامز شامل آنتی ژن یا آنتی بادی	#*	۸۰۳۶۹۶

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۴,۳۵۶,۰۰۰	۷,۸۸۴,۰۰۰	۹,۰۹۹,۰۰۰	۲,۵۶۲,۰۰۰	۹	۳	۱۲		تجسس کریپتو کوکوس نتوفورمنس به روش لاتکس	#*	۸۰۳۶۹۸
۲۷۱,۶۵۰	۴۸۷,۲۵۰	۵۶۱,۵۰۰	۱۵۹,۰۵۰	۰.۵۵	۰.۲	۰.۸		آنتی بادی Anti Insulin	#*	۸۰۳۶۹۹
۲۹۰,۴۰۰	۵۲۵,۶۰۰	۶۰۶,۶۰۰	۱۷۰,۸۰۰	۰.۶	۰.۲	۰.۸		آنتی بادی فاکتور داخلی Anti Intrinsic factor	#*	۸۰۳۷۰۰
۶۵۵,۸۰۰	۱,۲۰۴,۶۰۰	۱,۳۹۳,۶۰۰	۳۸۸,۶۰۰	۱.۴	۰.۴	۱.۸		آنتی بادی Anti GAD	#*	۸۰۳۷۰۱
۶۵۵,۸۰۰	۱,۲۰۴,۶۰۰	۱,۳۹۳,۶۰۰	۳۸۸,۶۰۰	۱.۴	۰.۴	۱.۸		آنتی بادی Anti TSH receptor	#*	۸۰۳۷۰۲
۱,۰۶۸,۳۰۰	۲,۰۴۸,۳۰۰	۲,۳۸۵,۸۰۰	۶۴۷,۱۰۰	۲.۵	۰.۴	۲.۹		آنتی بادی Aquaporin ۴	#*	۸۰۳۷۰۳
۳۲۷,۹۰۰	۶۰۲,۳۰۰	۶۹۶,۸۰۰	۱۹۴,۳۰۰	۰.۷	۰.۲	۰.۹		آنتی بادی (IgG) Aspergillus fumigatus Ab	#*	۸۰۳۷۰۴
۳۲۷,۹۰۰	۶۰۲,۳۰۰	۶۹۶,۸۰۰	۱۹۴,۳۰۰	۰.۷	۰.۲	۰.۹		آنتی بادی (IgM) Aspergillus fumigatus Ab	#*	۸۰۳۷۰۵
۳,۰۶۷,۵۰۰	۵,۴۱۹,۵۰۰	۶,۲۲۹,۵۰۰	۱,۷۸۲,۵۰۰	۶	۲.۵	۸.۵		آنتی بادی Anti neuronal	#*	۸۰۳۷۰۶
۹۱۸,۳۰۰	۱,۷۴۱,۵۰۰	۲,۰۲۵,۰۰۰	۵۵۳,۱۰۰	۲.۱	۰.۴	۲.۵		آنتی بادی S-۱۰۰	#*	۸۰۳۷۰۷
۹۱۸,۳۰۰	۱,۷۴۱,۵۰۰	۲,۰۲۵,۰۰۰	۵۵۳,۱۰۰	۲.۱	۰.۴	۲.۵		آنتی بادی Islet cell Ab	#*	۸۰۳۷۰۸
۱,۱۸۰,۸۰۰	۲,۲۷۸,۴۰۰	۲,۶۵۶,۴۰۰	۷۱۷,۶۰۰	۲.۸	۰.۴	۳.۲		Ganglioside Ab panel	#*	۸۰۳۷۰۹
۱,۹۳۰,۸۰۰	۳,۸۱۲,۴۰۰	۴,۴۶۰,۴۰۰	۱,۱۸۷,۶۰۰	۴.۸	۰.۴	۵.۲		Myositis Ab panel	#*	۸۰۳۷۱۰
۸۱۰,۶۰۰	۱,۵۵۵,۴۰۰	۱,۸۱۱,۹۰۰	۴۹۱,۲۰۰	۱.۹	۰.۳	۲.۲		اندازه گیری کمی TNF-A	#*	۸۰۳۷۱۱
۸۰۵,۸۰۰	۱,۵۱۱,۴۰۰	۱,۷۵۴,۴۰۰	۴۸۲,۶۰۰	۱.۸	۰.۴	۲.۲		اندازه گیری کمی TGF-۱ ((Tumor growth factor	#*	۸۰۳۷۱۲
۲۹۰,۴۰۰	۵۲۵,۶۰۰	۶۰۶,۶۰۰	۱۷۰,۸۰۰	۰.۶	۰.۲	۰.۸		آنتی بادی Anti histon	#*	۸۰۳۷۱۳
۱,۰۹۶,۲۰۰	۲,۰۳۷,۰۰۰	۲,۳۶۱,۰۰۰	۶۵۳,۴۰۰	۲.۴	۰.۶	۳		آنتی بادی Anti-NMDA receptor	#*	۸۰۳۷۱۴

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۶۵۲,۰۰۰	۵,۰۸۲,۴۰۰	۵,۹۱۹,۴۰۰	۱,۶۰۶,۰۰۰	۶.۲	۱	۷.۲		Antibodies against neuronal antigen (۱۲ آنتی ژن)	#*	۸۰۳۷۱۵
۱,۱۸۵,۶۰۰	۲,۳۲۲,۴۰۰	۲,۷۱۳,۹۰۰	۷۲۶,۲۰۰	۲.۹	۰.۳	۳.۲		اندازه گیری کمی MBL (Mannose-Binding Lectin) به روش ایمونواسی	#*	۸۰۳۷۱۶
۷۳۰,۸۰۰	۱,۳۵۸,۰۰۰	۱,۵۷۴,۰۰۰	۴۳۵,۶۰۰	۱.۶	۰.۴	۲		آنتی بادی Anti C1q	#*	۸۰۳۷۱۷
۳۳۳,۴۸۰	۶۰۰,۰۴۰	۶۹۱,۸۴۰	۱۹۵,۵۶۰	۰.۶۸	۰.۲۴	۰.۹		سایر آزمایش های سرولوژی و ایمونولوژی که در فهرست خدمات مشخص نشده اند	#*	۸۰۳۷۲۰
۱۴۸,۳۸۰	۲۳۸,۵۴۰	۲۶۹,۵۹۰	۸۲,۳۶۰	۰.۲۳	۰.۱۹	۰.۴		آزمایش کشت ادرار، کلنی کانت و آنتی بیوگرام، از نظر عوامل میکروبی	#	۸۰۴۰۰۰
۳۱۴,۰۷۰	۵۰۲,۲۳۰	۵۶۷,۰۳۰	۱۷۳,۸۹۰	۰.۴۸	۰.۴۱	۰.۹		آزمایش کشت مدفوع و آنتی بیوگرام، از نظر عوامل میکروبی	#	۸۰۴۰۰۵
۳۷۹,۱۷۰	۶۱۸,۲۹۰	۷۰۰,۶۴۰	۲۱۱,۸۹۰	۰.۶۱	۰.۴۶	۱.۱		آزمایش کشت خون و آنتی بیوگرام، هر نوبت	#	۸۰۴۰۱۰
۳۱۵,۰۳۰	۵۱۱,۰۳۰	۵۷۸,۵۳۰	۱۷۵,۶۱۰	۰.۵	۰.۳۹	۰.۹		آزمایش کشت گلو از نظر عوامل باکتریایی	#	۸۰۴۰۱۵
۳۴۱,۸۵۰	۵۹۶,۶۵۰	۶۸۴,۴۰۰	۱۹۷,۴۵۰	۰.۶۵	۰.۳	۱		آزمایش کشت عامل سالک (لیشمانیا)	#	۸۰۴۰۲۰
۳۶۹,۸۴۰	۶۱۲,۸۸۰	۶۹۶,۵۸۰	۲۰۸,۲۸۰	۰.۶۲	۰.۴۲	۱		آزمایش کشت بی‌هوازی (مانند مایع آسیت و مایع پلور)	#	۸۰۴۰۳۰
۱۶۲,۹۰۰	۲۶۴,۸۲۰	۲۹۹,۹۲۰	۹۰,۹۰۰	۰.۲۶	۰.۲	۰.۵		آزمایش کشت ترشحات عمومی (مثل گوش، بینی، زخم) از نظر عوامل میکروبی	#	۸۰۴۰۳۵

عمومی غیر دولتی	خبریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۶۲,۹۰۰	۲۶۴,۸۲۰	۲۹۹,۹۲۰	۹۰,۹۰۰	۰.۲۶	۰.۲	۰.۵		آزمایش کشت ترشحات واژن از نظر عوامل میکروبی	#	۸۰۴۰۴۰
۱۷۳,۷۶۰	۳۱۰,۹۶۰	۳۵۸,۲۱۰	۱۰۱,۶۲۰	۰.۳۵	۰.۱۳	۰.۵		آزمایش تعیین گروه شیگلا	#	۸۰۴۰۴۵
۵۰,۱۰۰	۸۵,۳۸۰	۹۷,۵۳۰	۲۸,۶۰۰	۰.۰۹	۰.۰۵	۰.۱		آزمایش کیفی اوره آز روی بافت برای هلیکوباکتر پیلوری	#	۸۰۴۰۵۰
۲۴۷,۷۱۰	۴۲۸,۰۳۰	۴۹۰,۱۳۰	۱۴۲,۳۷۰	۰.۴۶	۰.۲۳	۰.۷		آزمایش تجسس میکروسکوپی مستقیم و کشت هلیکوباکتر	#	۸۰۴۰۶۰
۲۵۴,۲۵۰	۴۳۴,۵۷۰	۴۹۶,۶۷۰	۱۴۵,۳۵۰	۰.۴۶	۰.۲۵	۰.۷		آزمایش کشت کلامیدیا	#	۸۰۴۰۶۵
۴۷۳,۹۷۰	۸۴۶,۳۷۰	۹۷۴,۶۲۰	۲۷۶,۸۹۰	۰.۹۵	۰.۳۶	۱.۳		آزمایش کشت مایکوپلاسما و یا اوراپلاسما	#	۸۰۴۰۷۰
۷۸۱,۶۲۰	۱,۲۳۶,۳۴۰	۱,۳۹۲,۹۴۰	۴۳۰,۵۴۰	۱.۱۶	۱.۰۶	۲.۲		آزمایش تجسس میکروسکوپی BK (باسیل کخ) به روش اسید فست	#	۸۰۴۰۷۵
۲,۲۲۵,۴۶۰	۳,۳۶۲,۲۶۰	۳,۷۵۳,۷۶۰	۱,۲۰۰,۰۲۰	۲.۹	۳.۴۸	۶.۴		آزمایش کشت و آنتی-بیوگرام میکروب سل (حداقل با استفاده از ۳ نوع آنتی بیوتیک)	#	۸۰۴۰۸۰
۱,۷۸۱,۰۴۰	۳,۲۹۴,۱۶۰	۳,۸۱۵,۲۶۰	۱,۰۵۹,۰۸۰	۳.۸۶	۱.۰۲	۴.۹		آزمایش آنتی بیوگرام میکروب سل	#	۸۰۴۰۸۵
۸۵,۲۰۰	۱۴۰,۰۸۰	۱۵۸,۹۸۰	۴۷,۸۰۰	۰.۱۴	۰.۱	۰.۲		آزمایش تجسس میکروسکوپی مستقیم برای عوامل قارچی	#	۸۰۴۰۹۰
۲۷۳,۸۷۰	۴۵۴,۱۹۰	۵۱۶,۲۹۰	۱۵۴,۲۹۰	۰.۴۶	۰.۳۱	۰.۸		آزمایش کشت اختصاصی از نظر عوامل قارچی	#	۸۰۴۰۹۵
۸۴,۲۴۰	۱۳۱,۲۸۰	۱۴۷,۴۸۰	۴۶,۰۸۰	۰.۱۲	۰.۱۲	۰.۲		آزمایش مدفوع برای تجسس میکروسکوپی انگل (با روشهای مستقیم و تغلیظی) هر نوبت	#	۸۰۴۱۰۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۲,۷۰۰	۹۴,۰۶۰	۱۰۴,۸۶۰	۳۳,۷۰۰	۰.۰۸	۰.۱	۰.۲		آزمایش تجسس خون مخفی در مدفوع هر نوبت	#	۸۰۴۱۰۵
۵۷,۶۰۰	۱۰۰,۷۲۰	۱۱۵,۵۷۰	۳۳,۳۰۰	۰.۱۱	۰.۰۵	۰.۲		آزمایش نوار چسب اسکاچ	#	۸۰۴۱۱۰
۹۹,۷۲۰	۱۶۶,۳۶۰	۱۸۹,۳۱۰	۵۶,۳۴۰	۰.۱۷	۰.۱۱	۰.۳		تجسس میکروسکوپی جهت تجسس حشره گال	#	۸۰۴۱۱۵
۲۹۵,۵۰۰	۵۱۸,۹۴۰	۵۹۵,۸۹۰	۱۷۱,۲۰۰	۰.۵۷	۰.۲۵	۰.۸		اندازه‌گیری کمی چربی تام مدفوع (۲۴ تا ۴۸ ساعته)	#	۸۰۴۱۲۰
۳,۷۴۶,۸۵۰	۷,۱۳۳,۷۳۰	۸,۳۰۰,۱۳۰	۲,۲۶۱,۳۵۰	۸.۶۴	۱.۵۵	۱۰		تشخیص عوامل ویروسی با استفاده از کشت سلولی	#	۸۰۴۱۲۵
۵۶۸,۱۱۰	۱,۰۱۴,۹۹۰	۱,۱۶۸,۸۹۰	۳۳۱,۹۷۰	۱.۱۴	۰.۴۳	۱.۶		آزمایش افتراقی BK	#*	۸۰۴۱۴۰
۱۴۰,۹۷۰	۲۵۰,۷۳۰	۲۸۸,۵۳۰	۸۲,۱۹۰	۰.۲۸	۰.۱۱	۰.۴		کشت آمیب	#*	۸۰۴۱۴۵
۲۳۵,۱۱۰	۴۱۹,۳۵۰	۴۸۲,۸۰۰	۱۳۷,۲۷۰	۰.۴۷	۰.۱۸	۰.۷		کشت ترشح گلو از نظر دیفتری	#*	۸۰۴۱۵۰
۱۸۰,۷۸۰	۳۳۱,۹۰۰	۳۷۰,۵۰۰	۱۰۵,۴۶۰	۰.۳۶	۰.۱۴	۰.۵		کشت لیستریا	#*	۸۰۴۱۵۵
۲۳۵,۱۱۰	۴۱۹,۳۵۰	۴۸۲,۸۰۰	۱۳۷,۲۷۰	۰.۴۷	۰.۱۸	۰.۷		کشت بروسلا روی محیط کاستانیدا	#*	۸۰۴۱۶۰
۲,۳۸۸,۶۰۰	۴,۲۷۰,۲۰۰	۴,۹۱۸,۲۰۰	۱,۳۹۶,۲۰۰	۴.۸	۱.۸	۶.۶		آزمایش اوره تنفسی (UBT Urea Breath) Test با استفاده از کربن ۱۳ یا ۱۴	#	۸۰۴۱۶۵
۹۴۷,۹۴۰	۱,۶۹۲,۷۴۰	۱,۹۴۹,۲۴۰	۵۵۳,۷۸۰	۱.۹	۰.۷۲	۲.۶		آزمایش E- Test برای هر آنتی بیوتیک	#*	۸۰۴۱۷۰
۵۳۹,۰۷۰	۹۶۲,۴۳۰	۱,۱۰۸,۲۳۰	۳۱۴,۸۹۰	۱.۰۸	۰.۴۱	۱.۵		تشخیص عوامل بیماری‌زا با تکنیک فلورسنت	#*	۸۰۴۱۷۵
۱۴۸,۴۷۰	۲۶۶,۰۷۰	۳۰۶,۵۷۰	۸۶,۸۹۰	۰.۳	۰.۱۱	۰.۴		تجسس میکروسکوپی مستقیم برای جسم لیشمن (Leishman Body)	#	۸۰۴۱۸۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۹۸,۱۰۰	۷۱۱,۷۰۰	۸۱۹,۷۰۰	۲۳۲,۷۰۰	۰.۸	۰.۳	۱.۱	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می‌باشد)	نمونه گیری و جداسازی میکروارگانیسم هوازی از خون (روش غیر دستگاہی)	#*	۸-۴۱۸۱
۱,۱۱۴,۵۰۰	۱,۹۳۷,۷۰۰	۲,۲۲۱,۲۰۰	۶۴۲,۵۰۰	۲.۱	۱	۳.۱	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می‌باشد)	نمونه گیری و جداسازی میکروارگانیسم هوازی از خون (روش دستگاہی)	#*	۸-۴۱۸۲

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲۸۸,۰۰۰	۵۰۳,۶۰۰	۵۷۷,۸۵۰	۱۶۶,۵۰۰	۰.۵۵	۰.۲۵	۰.۸	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	نمونه گیری و جداسازی میکروارگانیسم هوازی در کشت زخم(حداقل چهار محیط)	#*	۸-۴۱۸۳
۱۸۰,۳۰۰	۳۱۷,۵۰۰	۳۶۴,۷۵۰	۱۰۴,۶۰۰	۰.۳۵	۰.۱۵	۰.۵	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	نمونه گیری و جداسازی میکروارگانیسم هوازی در کشت نمونه ادرار	#*	۸-۴۱۸۴

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲۵۲,۹۰۰	۴۴۸,۹۰۰	۵۱۶,۴۰۰	۱۴۷,۳۰۰	۰.۵	۰.۲	۰.۷	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می‌باشد)	نمونه گیری و جداسازی میکروارگانیسم هوازی در کشت نمونه مدفوع	#*	۸-۴۱۸۵
۲۵۲,۹۰۰	۴۴۸,۹۰۰	۵۱۶,۴۰۰	۱۴۷,۳۰۰	۰.۵	۰.۲	۰.۷	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می‌باشد)	نمونه گیری و جداسازی میکروارگانیسم هوازی در کشت نمونه تنفسی	#*	۸-۴۱۸۶

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۶۰,۶۰۰	۶۳۵,۰۰۰	۷۲۹,۵۰۰	۲۰۹,۲۰۰	۰.۷	۰.۳	۱	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	نمونه گیری و جداسازی میکروارگانیسم هوازی مایعات استریل بدن	#*	۸-۴۱۸۷
۲۵۲,۹۰۰	۴۴۸,۹۰۰	۵۱۶,۴۰۰	۱۴۷,۳۰۰	۰.۵	۰.۲	۰.۷	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	نمونه گیری و جداسازی میکروارگانیسم هوازی سایر نمونه های بالینی	#*	۸-۴۱۸۸

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۸۲۸,۹۰۰	۱,۴۵۶,۱۰۰	۱,۶۷۲,۱۰۰	۴۸۰,۳۰۰	۱.۶	۰.۷	۲.۳	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	نمونه گیری و جداسازی میکروارگانیسم بی هوازی در نمونه های بالینی	#*	۸۰۴۱۸۹
۵۷۶,۰۰۰	۱,۰۰۷,۲۰۰	۱,۱۵۵,۷۰۰	۳۳۳,۰۰۰	۱.۱	۰.۵	۱.۶	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	تشخیص فنوتیپیک باکتری های هوازی گرم منفی با رشد سریع (روش Traditional)	#*	۸۰۴۱۹۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۸۲۸,۹۰۰	۱,۴۵۶,۱۰۰	۱,۶۷۲,۱۰۰	۴۸۰,۳۰۰	۱.۶	۰.۷	۲.۳	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	تشخیص فنوتیپیک باکتری های هوازی گرم منفی با رشد سریع (به روشهایی نظیر (Microwell strip	#*	۸۰۴۱۹۱
۸۲۸,۹۰۰	۱,۴۵۶,۱۰۰	۱,۶۷۲,۱۰۰	۴۸۰,۳۰۰	۱.۶	۰.۷	۲.۳	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	تشخیص فنوتیپیک باکتری های هوازی گرم منفی پر نیاز (بروسلا، هموفیلوس، نایسریا و سایر)	#*	۸۰۴۱۹۲

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۴۳۰,۸۰۰	۷۴۴,۴۰۰	۸۵۲,۴۰۰	۲۴۷,۶۰۰	۰.۸	۰.۴	۱.۲	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می‌باشد)	تشخیص فنوتیپیک باکتری های هوازی گرم مثبت	#*	۸-۴۱۹۳
۱۲۶,۴۵۰	۲۲۴,۴۵۰	۲۵۸,۲۰۰	۷۳,۶۵۰	۰.۲۵	۰.۱	۰.۴	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می‌باشد)	رنگ آمیزی گرم برای هر نمونه و یا کلنی ایزوله شده	#*	۸-۴۱۹۴

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۴۳,۰۸۰	۷۴,۴۴۰	۸۵,۲۴۰	۲۴,۷۶۰	۰.۰۸	۰.۰۴	۰.۱	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	تعیین مقاومت میکروبی(هردیسک)	#*	۸۰۴۱۹۵
۲۹۰,۴۰۰	۵۲۵,۶۰۰	۶۰۶,۶۰۰	۱۷۰,۸۰۰	۰.۶	۰.۲	۰.۸	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	تشخیص فنوتیپیک ESBL	#*	۸۰۴۱۹۶

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۹۸,۱۰۰	۷۱۱,۷۰۰	۸۱۹,۷۰۰	۲۳۲,۷۰۰	۰.۸	۰.۳	۱.۱	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	تشخیص فنوتیپیک کارباپنماز	#*	۸-۴۱۹۷
۳۶۰,۶۰۰	۶۳۵,۰۰۰	۷۲۹,۵۰۰	۲۰۹,۲۰۰	۰.۷	۰.۳	۱	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	تشخیص فنوتیپیک Amp C	#*	۸-۴۱۹۸

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱,۶۳۹,۵۰۰	۳,۰۱۱,۵۰۰	۳,۴۸۴,۰۰۰	۹۷۱,۵۰۰	۳۵	۱	۴۵	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می‌باشد)	تشخیص مولکولی MRSA	#*	۸-۴۲۰۱
۱,۶۳۹,۵۰۰	۳,۰۱۱,۵۰۰	۳,۴۸۴,۰۰۰	۹۷۱,۵۰۰	۳۵	۱	۴۵	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می‌باشد)	تشخیص مولکولی VRE	#*	۸-۴۲۰۲

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱,۶۳۹,۵۰۰	۳,۰۱۱,۵۰۰	۳,۴۸۴,۰۰۰	۹۷۱,۵۰۰	۳۵	۱	۴۵	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	تشخیص مولکولی کارباپنماز	#*	۸-۴۲۰۳
۱,۶۳۹,۵۰۰	۳,۰۱۱,۵۰۰	۳,۴۸۴,۰۰۰	۹۷۱,۵۰۰	۳۵	۱	۴۵	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می باشد)	تشخیص مولکولی ESBL	#*	۸-۴۲۰۴

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱,۶۳۹,۵۰۰	۳,۰۱۱,۵۰۰	۳,۴۸۴,۰۰۰	۹۷۱,۵۰۰	۳۵	۱	۴۵	(پشتیبانی از مهار مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک-اضافه شدن کد میکروبیشناسی بیمارستانی) (محدود به بیمارستانها و مشروط به رعایت استانداردهای آزمایشگاه مرجع سلامت و ممیزی آزمایشگاههای میکروب شناسی) (پوشش بیمه ای منوط به تأیید مراکز پایلوت توسط شورای عالی بیمه می‌باشد)	تشخیص مولکولی Amp C	#*	۸۰۴۲۰۶
۱۹۱,۸۵۰	۲۸۹,۸۵۰	۳۲۳,۶۰۰	۱۰۳,۴۵۰	۰.۲۵	۰.۳	۰.۶		آزمایش کامل مایع منی (Semen Analysis) شامل ارزیابی حجم، شمارش، حرکت و مورفولوژی اسپرم بطور کامل به روش دستی	#	۸۰۴۴۰۰
۴۰۲,۹۰۰	۷۵۵,۷۰۰	۸۷۷,۲۰۰	۲۴۱,۳۰۰	۰.۹	۰.۲	۱.۱		آزمایش کامل مایع منی (Semen Analysis) شامل ارزیابی حجم، شمارش، حرکت و مورفولوژی اسپرم بطور کامل به روش دستی بطور کامل دستگاه خودکار	#	۸۰۴۴۰۵
۶۱,۸۳۰	۱۱۲,۷۹۰	۱۳۰,۳۴۰	۳۶,۵۱۰	۰.۱۳	۰.۰۴	۰.۲		اندازه گیری فروکتوز مایع منی	#	۸۰۴۴۱۰
۱۳۸,۵۷۰	۲۲۸,۷۳۰	۲۵۹,۷۸۰	۷۷,۸۹۰	۰.۲۳	۰.۱۶	۰.۴		آزمایش بعد از مقاربت (PCT)	#	۸۰۴۴۱۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۸۲,۰۴۰	۲۸۰,۰۴۰	۳۱۳,۷۹۰	۹۸,۹۸۰	۰.۲۵	۰.۲۷	۰.۵		آزمایش روتین مایعات بدن: شامل گلوکز، پروتئین و تجسس میکروسکوپی و شمارش سلولها در مایع مغزی نخاع، مایع مفاصل، مایع آسیت، مایع پلور و سایر مایعات بدن	#	۸۰۴۴۲۰
۷۸,۶۶۰	۱۳۳,۵۴۰	۱۵۲,۴۴۰	۴۴,۸۲۰	۰.۱۴	۰.۰۸	۰.۲		آزمایش تجسس میکروسکوپی مستقیم ترشحات و رنگ آمیزی (مانند ترشحات گوش، بینی، واژینال و غیره)	#	۸۰۴۴۲۵
۱,۰۴۰,۲۵۰	۱,۸۷۱,۲۹۰	۲,۱۵۷,۴۹۰	۶۰۹,۹۵۰	۲.۱۲	۰.۷۵	۲.۹		آزمایش Hypo Osmotic Swelling (HOS)	#*	۸۰۴۴۳۰
۲,۲۶۱,۱۰۰	۴,۴۳۶,۷۰۰	۵,۱۸۵,۹۵۰	۱,۳۸۶,۲۰۰	۵.۵۵	۰.۵۵	۶.۱		آزمایش تشخیص پارگی کیسه آب جنین	#*	۸۰۴۴۳۵
۱,۸۲۷,۰۰۰	۳,۳۹۵,۰۰۰	۳,۹۳۵,۰۰۰	۱,۰۸۹,۰۰۰	۴	۱	۵		استخراج DNA	#	۸۰۵۰۰۰
۲,۵۷۷,۰۰۰	۴,۹۲۹,۰۰۰	۵,۷۳۹,۰۰۰	۱,۵۵۹,۰۰۰	۶	۱	۷		استخراج RNA	#	۸۰۵۰۰۵
۱,۸۲۷,۰۰۰	۳,۳۹۵,۰۰۰	۳,۹۳۵,۰۰۰	۱,۰۸۹,۰۰۰	۴	۱	۵		شناسایی کروموزوم حامل جهش از طریق PCR/RFLP یا بررسی حذف از طریق PCR یا بررسی تکرارهای ژنومی (مثلا VNTR) یا تعیین جهش با روش PCR	#	۸۰۵۰۱۰
۷۲۶,۰۰۰	۱,۳۱۴,۰۰۰	۱,۵۱۶,۵۰۰	۴۲۷,۰۰۰	۱.۵	۰.۵	۲		بررسی متیلاسیون به روش PCR	#	۸۰۵۰۱۵
۳,۶۵۴,۰۰۰	۶,۷۹۰,۰۰۰	۷,۸۷۰,۰۰۰	۲,۱۷۸,۰۰۰	۸	۲	۱۰		دات بلات یا اسلات بلات	#	۸۰۵۰۲۵
۹,۰۸۷,۰۰۰	۱۶,۵۳۵,۰۰۰	۱۹,۱۰۰,۰۰۰	۵,۳۵۹,۰۰۰	۱۹	۶	۲۵		بررسی میکرودلسیون ها با ترکیبی از PCR و ساترن بلات یا MLPA	#	۸۰۵۰۳۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵,۲۰۸,۷۵۰	۹,۳۷۱,۷۹۰	۱۰,۸۰۵,۴۹۰	۳,۰۵۴,۴۵۰	۱۰۶۲	۳۷۵	۱۴		بررسی تکرارهای ژنومی	#	۸۰۵۰۴۵
۲,۵۵۳,۰۰۰	۴,۷۰۹,۰۰۰	۵,۴۵۱,۵۰۰	۱,۵۱۶,۰۰۰	۵۵	۱۵	۷		تعیین توالی یک آمپلیکن (تعداد آمپلیکن ها بر اساس نوع بیماریها تعیین می گردد)	#	۸۰۵۰۷۰
۱۱,۶۶۴,۰۰۰	۲۱,۴۶۴,۰۰۰	۲۴,۸۳۹,۰۰۰	۶,۹۱۸,۰۰۰	۲۵	۷	۳۲		استفاده از PCR کمی برای تعیین بار سایر عوامل بیماری زا	#	۸۰۵۰۷۹
۱۲,۷۴۱,۰۰۰	۲۳,۳۲۵,۰۰۰	۲۶,۹۷۰,۰۰۰	۷,۵۳۷,۰۰۰	۲۷	۸	۳۵		استفاده از RT/PCR کمی برای تعیین بار سایر عوامل بیماری زا	#	۸۰۵۰۸۰
۱۲,۷۴۱,۰۰۰	۲۳,۳۲۵,۰۰۰	۲۶,۹۷۰,۰۰۰	۷,۵۳۷,۰۰۰	۲۷	۸	۳۵		استفاده از RT/PCR کمی برای تعیین بار HIV	#	۸۰۵۰۸۱
۱۲,۷۴۱,۰۰۰	۲۳,۳۲۵,۰۰۰	۲۶,۹۷۰,۰۰۰	۷,۵۳۷,۰۰۰	۲۷	۸	۳۵		استفاده از RT/PCR کمی برای تعیین بار ویروس هپاتیت C	#	۸۰۵۰۸۲
۱۱,۶۶۴,۰۰۰	۲۱,۴۶۴,۰۰۰	۲۴,۸۳۹,۰۰۰	۶,۹۱۸,۰۰۰	۲۵	۷	۳۲		استفاده از PCR کمی برای تعیین بار CMV	#	۸۰۵۰۸۳
۱۱,۶۶۴,۰۰۰	۲۱,۴۶۴,۰۰۰	۲۴,۸۳۹,۰۰۰	۶,۹۱۸,۰۰۰	۲۵	۷	۳۲		استفاده از PCR کمی برای تعیین بار ویروس هپاتیت B	#	۸۰۵۰۸۴
۱۲,۷۴۱,۰۰۰	۲۳,۳۲۵,۰۰۰	۲۶,۹۷۰,۰۰۰	۷,۵۳۷,۰۰۰	۲۷	۸	۳۵		RT/PCR کمی برای ژنتیک پزشکی	#	۸۰۵۰۸۶
۱,۶۳۹,۵۰۰	۳,۰۱۱,۵۰۰	۳,۴۸۴,۰۰۰	۹۷۱,۵۰۰	۳۵	۱	۴۵		PCR کیفی برای CMV	#	۸۰۵۰۹۰
۱,۶۳۹,۵۰۰	۳,۰۱۱,۵۰۰	۳,۴۸۴,۰۰۰	۹۷۱,۵۰۰	۳۵	۱	۴۵		PCR کیفی برای MTB	#	۸۰۵۰۹۲
۱,۶۳۹,۵۰۰	۳,۰۱۱,۵۰۰	۳,۴۸۴,۰۰۰	۹۷۱,۵۰۰	۳۵	۱	۴۵		PCR کیفی برای HBV	#	۸۰۵۰۹۴
۱,۶۳۹,۵۰۰	۳,۰۱۱,۵۰۰	۳,۴۸۴,۰۰۰	۹۷۱,۵۰۰	۳۵	۱	۴۵		PCR کیفی برای HSV	#	۸۰۵۰۹۶
۱,۶۳۹,۵۰۰	۳,۰۱۱,۵۰۰	۳,۴۸۴,۰۰۰	۹۷۱,۵۰۰	۳۵	۱	۴۵		PCR کیفی برای سایر عوامل بیماری زا	#	۸۰۵۰۹۷
۱,۶۳۹,۵۰۰	۳,۰۱۱,۵۰۰	۳,۴۸۴,۰۰۰	۹۷۱,۵۰۰	۳۵	۱	۴۵		PCR/RT کیفی برای ویروسهای JC/BK	#	۸۰۵۰۹۸
۳,۹۸۱,۰۰۰	۷,۱۱۷,۰۰۰	۸,۱۹۷,۰۰۰	۲,۳۲۷,۰۰۰	۸	۳	۱۱		PCR/RT کیفی برای HIV	#	۸۰۵۱۰۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳,۹۸۱,۰۰۰	۷,۱۱۷,۰۰۰	۸,۱۹۷,۰۰۰	۲,۳۲۷,۰۰۰	۸	۳	۱۱		RT/PCR کیفی برای ویروس هپاتیت C	#	۸۰۵۱۰۲
۳,۹۸۱,۰۰۰	۷,۱۱۷,۰۰۰	۸,۱۹۷,۰۰۰	۲,۳۲۷,۰۰۰	۸	۳	۱۱		RT/PCR کیفی برای سایر عوامل بیماری زا	#	۸۰۵۱۰۴
۱۸,۹۹۱,۵۰۰	۳۳,۸۸۷,۵۰۰	۳۹,۰۱۷,۵۰۰	۱۱,۰۹۰,۵۰۰	۳۸	۱۴۵	۵۳		HLAABDR به روش PCR با ۹۶ پرایمر	#	۸۰۵۱۰۵
۱۸,۹۹۱,۵۰۰	۳۳,۸۸۷,۵۰۰	۳۹,۰۱۷,۵۰۰	۱۱,۰۹۰,۵۰۰	۳۸	۱۴۵	۵۳		HLA ABC به روش PCR با ۹۶ پرایمر	#*	۸۰۵۱۰۶
۱,۲۸۸,۰۵۰	۲,۳۲۶,۸۵۰	۲,۶۸۴,۶۰۰	۷۵۶,۸۵۰	۲۶۵	۰.۹	۳.۶		تعیین پرایمرها با استفاده از PCR برای تشخیص آلل های DQBI,DQAL,HLA هر یک به تنهایی	#	۸۰۵۱۰۷
۱,۲۸۸,۰۵۰	۲,۳۲۶,۸۵۰	۲,۶۸۴,۶۰۰	۷۵۶,۸۵۰	۲۶۵	۰.۹	۳.۶		تعیین پرایمرها با استفاده از PCR برای تشخیص آلل های DRB۳,DRB۲,DRB۱,HLA هر یک به تنهایی	#	۸۰۵۱۰۸
۳,۴۵۳,۳۰۰	۳,۷۳۱,۶۲۰	۳,۸۲۷,۴۷۰	۲,۶۱۵,۲۰۰	۰.۷۱	۴.۱۵	۴.۸۶		تست گلوبال تشخیص آزمایشگاهی Covid-19 (انجام RT-PCR و استخراج RNA) 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. (قیمت کیت، جزء سوم، اضافه شده است)	#	۸۰۵۱۱۹

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۱۰,۴۴۰	۶۸۸,۸۴۰	۷۱۵,۸۴۰	۴۵۴,۲۸۰	۰.۲	۰.۷۲	۰.۹		آزمایش تشخیص ایمنی شناسی (ایمنولوژیک) آنتی ژن ویروس عامل کووید ۱۹ قیمت مجموعه ابزارهای (کیت) تولید داخل علاوه بر جزء فنی براساس اعلام رسمی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، به طور جداگانه قابل محاسبه و پرداخت است. (قیمت کیت، جزء سوم، اضافه شده است)	#	۸۰۵۱۲۱
۹۹۶,۴۲۰	۱,۷۰۹,۸۶۰	۱,۹۵۵,۵۶۰	۵۷۰,۷۴۰	۱.۸۲	۰.۹۶	۲.۸		جستجو و تعیین مقدار هر یک از سموم در خون و سایر نمونه‌ها	##	۸۰۶۰۰۰
۶۵۲,۲۶۰	۱,۱۱۸,۷۴۰	۱,۲۷۹,۳۹۰	۳۷۳,۵۲۰	۱.۱۹	۰.۶۳	۱.۸		آزمایش تشخیصی از لکه‌های خون	##	۸۰۶۰۰۵
۴,۲۶۴,۷۴۰	۷,۳۱۴,۵۰۰	۸,۳۶۴,۸۰۰	۲,۴۴۲,۱۸۰	۷.۷۸	۴.۱۲	۱۲		آزمایش کامل سم شناسی روی مواد غذایی یا امعاء و احشاء	##	۸۰۶۰۱۰
۳,۳۹۷,۵۶۰	۵,۸۲۷,۹۶۰	۶,۶۶۴,۹۶۰	۱,۹۴۵,۷۲۰	۶.۲	۳.۲۸	۹.۵		آزمایش مواد نامعلوم از نظر نوع و سمیت	##	۸۰۶۰۱۵
۸۵۳,۱۴۰	۱,۴۶۴,۶۶۰	۱,۶۷۵,۲۶۰	۴۸۸,۷۸۰	۱.۵۶	۰.۸۲	۲.۴		آزمایش مواد غذایی برای هر آزمایش	##	۸۰۶۰۲۰
۴۲۲,۸۲۰	۷۲۴,۶۶۰	۸۲۸,۶۱۰	۲۴۲,۰۴۰	۰.۷۷	۰.۴۱	۱.۲		تعیین گروه خون لکه‌ها و مو و تجسس اسپرم	##	۸۰۶۰۲۵
۴۲۲,۸۲۰	۷۲۴,۶۶۰	۸۲۸,۶۱۰	۲۴۲,۰۴۰	۰.۷۷	۰.۴۱	۱.۲		تشخیص CO در نمونه خون جسد	##	۸۰۶۰۳۰
۱,۴۱۵,۴۹۰	۲,۴۲۶,۸۵۰	۲,۷۷۵,۱۵۰	۸۱۰,۴۳۰	۲.۵۸	۱.۳۷	۴		تعیین نوع دارو و ماده مخدر در ادرار جسد	##	۸۰۶۰۳۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱,۴۱۵,۴۹۰	۲,۴۲۶,۸۵۰	۲,۷۷۵,۱۵۰	۸۱۰,۴۳۰	۲,۵۸	۱,۳۷	۴		تعیین نوع دارو و ماده مخدر در خون جسد	##*	۸۰۶۰۴۰
۲۲۹,۴۴۰	۳۹۴,۰۸۰	۴۵۰,۷۸۰	۱۳۱,۴۸۰	۰,۴۲	۰,۲۲	۰,۶		تعیین گروه ABH	##*	۸۰۶۰۴۵
۵,۸۱۷,۸۴۰	۱۰,۳۸۸,۵۶۰	۱۱,۹۶۲,۶۶۰	۳,۳۹۸,۶۸۰	۱۱,۶۶	۴,۴۲	۱۶		بررسی خویشاوندی از طریق بررسی ۱۶ منطقه STR مولکول DNA به ازای هر فرد	##*	۸۰۶۰۵۰
۶,۴۰۳,۷۴۰	۱۱,۴۳۳,۱۰۰	۱۳,۱۶۵,۱۵۰	۳,۷۴۰,۶۸۰	۱۲,۸۳	۴,۸۷	۱۸		بررسی خویشاوندی از طریق بررسی DNA میتوکندری به ازای هر نفر	##*	۸۰۶۰۵۵
۷,۵۶۱,۵۰۰	۱۳,۵۰۰,۳۰۰	۱۵,۵۴۵,۵۵۰	۴,۴۱۷,۰۰۰	۱۵,۱۵	۵,۷۵	۲۱		بررسی خویشاوندی از طریق بررسی YSTR به ازای هر نفر	##*	۸۰۶۰۶۰
۵,۸۱۷,۸۴۰	۱۰,۳۸۸,۵۶۰	۱۱,۹۶۲,۶۶۰	۳,۳۹۸,۶۸۰	۱۱,۶۶	۴,۴۲	۱۶		تطبیق نمونه‌ها از طریق DNA Typing به ازای هر نمونه	##*	۸۰۶۰۶۵
۷,۵۶۱,۵۰۰	۱۳,۵۰۰,۳۰۰	۱۵,۵۴۵,۵۵۰	۴,۴۱۷,۰۰۰	۱۵,۱۵	۵,۷۵	۲۱		تطبیق نمونه‌ها از طریق Y-STR به ازای هر نمونه	##*	۸۰۶۰۷۰
۳,۴۹۱,۵۵۰	۶,۲۳۵,۵۵۰	۷,۱۸۰,۵۵۰	۲,۰۳۹,۸۵۰	۷	۲,۶۵	۹,۷		تعیین توالی نوکلئوتیدها در هر نمونه	##*	۸۰۶۰۷۵
۴۶۳,۲۰۰	۸۲۷,۷۶۰	۹۵۳,۳۱۰	۲۷۰,۷۰۰	۰,۹۳	۰,۳۵	۱,۳		تعیین گروه خون لکه و مو	##*	۸۰۶۰۸۰
۴۶۳,۲۰۰	۸۲۷,۷۶۰	۹۵۳,۳۱۰	۲۷۰,۷۰۰	۰,۹۳	۰,۳۵	۱,۳		تجسس اسپرم در البسه و سواب‌ها	##*	۸۰۶۰۸۵
۴۰۸,۸۷۰	۷۳۰,۳۱۰	۸۴۱,۰۱۰	۲۳۸,۸۹۰	۰,۸۲	۰,۳۱	۱,۱		تعیین گروه خونی اسپرم	##*	۸۰۶۰۹۰
۴۰۸,۸۷۰	۷۳۰,۳۱۰	۸۴۱,۰۱۰	۲۳۸,۸۹۰	۰,۸۲	۰,۳۱	۱,۱		آنتی بادی پلاکتی به روش الیزا	##*	۸۰۶۰۹۵
۱,۷۹۷,۹۹۰	۳,۲۰۹,۱۹۰	۳,۶۹۵,۱۹۰	۱,۰۵۰,۱۳۰	۳,۶	۱,۳۷	۵		دابل مارکر برای غربالگری سندرم داون شامل (PADA+FreeBeta)	##*	۸۰۶۲۰۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۳۱۱,۷۷۰	۴,۱۲۶,۷۳۰	۴,۷۵۱,۷۸۰	۱,۳۵۰,۲۹۰	۴۶۳	۱.۷۶	۶.۴		تریپل مارکر برای غربالگری سندروم داون (aFP+Beta titer+unconjugated Estriol)	#*	۸۰۶۲۰۵
۵,۰۶۵,۲۰۰	۹,۰۴۴,۰۰۰	۱۰,۴۱۴,۲۵۰	۲,۹۵۸,۹۰۰	۱۰.۱۵	۳.۸۵	۱۴		کوادرپل مارکر برای غربالگری سندروم داون شامل +inhibiniA+ aFP Beta titer+Unconjugated Estriol	#*	۸۰۶۲۱۰
۱۹,۴۲۵,۰۰۰	۳۱,۱۸۵,۰۰۰	۳۵,۲۳۵,۰۰۰	۱۰,۷۷۵,۰۰۰	۳۰	۲۵	۵۵		بتا تالاسمی / مرحله دوم تعیین وضعیت جنین	#	۸۰۶۵۰۵
۱۹,۴۲۵,۰۰۰	۳۱,۱۸۵,۰۰۰	۳۵,۲۳۵,۰۰۰	۱۰,۷۷۵,۰۰۰	۳۰	۲۵	۵۵		آلفا تالاسمی / مرحله دوم تعیین وضعیت جنین	#	۸۰۶۵۰۷
۱۹,۴۲۵,۰۰۰	۳۱,۱۸۵,۰۰۰	۳۵,۲۳۵,۰۰۰	۱۰,۷۷۵,۰۰۰	۳۰	۲۵	۵۵		آتروفی عضلانی اسپینال (SMA) نوع ۱ و ۲ / مرحله دوم تعیین وضعیت جنین	#	۸۰۶۵۱۵
۱۹,۴۲۵,۰۰۰	۳۱,۱۸۵,۰۰۰	۳۵,۲۳۵,۰۰۰	۱۰,۷۷۵,۰۰۰	۳۰	۲۵	۵۵		آنمی داسی شکل (Sickle Cell Anemia) / مرحله دوم تعیین وضعیت جنین	#	۸۰۶۵۲۵
۱۹,۴۲۵,۰۰۰	۳۱,۱۸۵,۰۰۰	۳۵,۲۳۵,۰۰۰	۱۰,۷۷۵,۰۰۰	۳۰	۲۵	۵۵		بیماری‌های ناشی از تکرارها (X) شکننده، هانتینگتون، دیستروفی، میوتونیک / مرحله دوم تعیین وضعیت نهایی جنین	#	۸۰۶۵۳۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶,۳۱۸,۰۰۰	۹,۸۴۶,۰۰۰	۱۱,۰۶۱,۰۰۰	۳,۴۵۶,۰۰۰	۹	۹	۱۸	(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)	بیماری های نقص های انعقادی (هموفیلی B,A) / مرحله دوم تعیین جنسیت	#	۸۰۶۵۴۵
۱۹,۴۲۵,۰۰۰	۳۱,۱۸۵,۰۰۰	۳۵,۲۳۵,۰۰۰	۱۰,۷۷۵,۰۰۰	۳۰	۲۵	۵۵	(برای سایر بیماری های نقص انعقادی این مرحله به عنوان مرحله دوم محاسبه شود)	بیماری های نقص های انعقادی (هموفیلی B,A) / تعیین وضعیت نهایی جنین	#	۸۰۶۵۵۰
۶,۳۱۸,۰۰۰	۹,۸۴۶,۰۰۰	۱۱,۰۶۱,۰۰۰	۳,۴۵۶,۰۰۰	۹	۹	۱۸		بیماری هایی که با روش حذف ژنی قابل بررسی هستند مثل دوشن، بیکر- مرحله دوم تعیین نوع جنسیت	#	۸۰۶۵۶۰
۱۹,۴۲۵,۰۰۰	۳۱,۱۸۵,۰۰۰	۳۵,۲۳۵,۰۰۰	۱۰,۷۷۵,۰۰۰	۳۰	۲۵	۵۵		بیماری هایی که با روش حذف ژنی قابل بررسی هستند مثل دوشن، بیکر- مرحله سوم تعیین وضعیت نهایی جنین	#	۸۰۶۵۶۵
۱۹,۴۲۵,۰۰۰	۳۱,۱۸۵,۰۰۰	۳۵,۲۳۵,۰۰۰	۱۰,۷۷۵,۰۰۰	۳۰	۲۵	۵۵		PKU مرحله دوم	#	۸۰۶۵۷۵
۱۹,۴۲۵,۰۰۰	۳۱,۱۸۵,۰۰۰	۳۵,۲۳۵,۰۰۰	۱۰,۷۷۵,۰۰۰	۳۰	۲۵	۵۵		تعیین وضعیت نهایی جنین برای سایر بیماری ها	#*	۸۰۶۵۸۰
۷۸,۷۵۰	۱۶۱,۰۷۰	۱۸۹,۴۲۰	۴۹,۳۵۰	۰.۲۱	۰	۰.۲		پذیرش نمونه های سیتوپاتولوژی شامل ثبت و دریافت نمونه و گزارش و نگهداری آن	#	۸۰۷۰۰۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۷۶۰,۲۰۰	۱,۰۹۳,۴۰۰	۱,۲۰۸,۱۵۰	۴۰۰,۹۰۰	۰.۸۵	۱.۳۵	۲.۲		سیتوپاتولوژی مایعات، روش تغلیظ، اسمیر و بررسی به جز نمونه‌های حاصل از گردن رحم یا واژن	#	۸۰۷۰۰۵
۳۸۶,۱۰۰	۶۰۱,۷۰۰	۶۷۵,۹۵۰	۲۱۱,۲۰۰	۰.۵۵	۰.۵۵	۱.۱		سیتوپاتولوژی، پزشکی قانونی (مانند اسپرم)	#	۸۰۷۰۱۰
۴۰۰,۱۴۰	۶۲۳,۵۸۰	۷۰۰,۵۳۰	۲۱۸,۸۸۰	۰.۵۷	۰.۵۷	۱.۱		تعیین کروماتین جنسی، اجسام بار (Barr Bodies)	#	۸۰۷۰۱۵
۳۶۵,۰۴۰	۵۶۸,۸۸۰	۶۳۹,۰۸۰	۱۹۹,۶۸۰	۰.۵۲	۰.۵۲	۱		تعیین کروماتین جنسی، اسمیر خون محیطی، PMN در Drumsticks	#	۸۰۷۰۲۰
۱,۷۵۹,۴۴۰	۳,۵۲۳,۴۴۰	۴,۱۳۰,۹۴۰	۱,۰۹۰,۲۸۰	۴.۵	۰.۲۲	۴.۷۲		تعرفه گلوبال تشخیص زودهنگام سرطان دهانه رحم (پاپ اسمیر HPV)	#	۸۰۷۰۲۵
۵۵۶,۸۰۰	۸۳۱,۲۰۰	۹۲۵,۷۰۰	۲۹۸,۶۰۰	۰.۷	۰.۹	۱.۶		سیتوپاتولوژی، اسمیرها، گردن رحم یا واژینال، تا ۳ اسمیر همراه با بررسی دقیق هورمونی (نظیر Index Estrogenic و Maturation و Karyopynotic Index)	#	۸۰۷۰۲۶
۱,۰۷۷,۰۰۰	۱,۸۶۱,۰۰۰	۲,۱۳۱,۰۰۰	۶۱۹,۰۰۰	۲	۱	۳		Pap Liquid Based Smear	#*	۸۰۷۰۲۷
۷۶۰,۲۰۰	۱,۰۹۳,۴۰۰	۱,۲۰۸,۱۵۰	۴۰۰,۹۰۰	۰.۸۵	۱.۳۵	۲.۲		سیتوپاتولوژی نمونه ادرار	#	۸۰۷۰۳۵
۲,۲۷۲,۵۰۰	۲,۹۳۸,۹۰۰	۳,۱۶۸,۴۰۰	۱,۱۴۴,۵۰۰	۱.۷	۵	۶.۷		بررسی میکروسکوپی و گزارش (FNA)	#	۸۰۷۰۴۵
۱,۸۷۰,۵۰۰	۲,۴۵۸,۵۰۰	۲,۶۶۱,۰۰۰	۹۴۸,۵۰۰	۱.۵	۴	۵.۵	(برای آسپیراسیون کد ۳۰۲۸۲۰ قابل گزارش و محاسبه می‌باشد)	بررسی میکروسکوپی آسپیراسیون مغز استخوان و گزارش آن	#	۸۰۷۰۵۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۳۸۵,۰۰۰	۳,۱۶۹,۰۰۰	۳,۴۳۹,۰۰۰	۱,۲۱۵,۰۰۰	۲	۵	۷	(برای بیوپسی با آسپیراسیون کد ۳۰۲۸۲۵ قابل گزارش و محاسبه می‌باشد)	بررسی میکروسکوپی نمونه های بیوپسی و آسپیراسیون مغز استخوان (با یا بدون سل بلاک) و گزارش آن	#	۸۰۷۰۵۵
۶۲,۲۲۰	۸۹,۶۶۰	۹۹,۱۱۰	۳۲,۸۴۰	۰.۰۷	۰.۱۱	۰.۲		عمل دی کلسیفیکاسیون	#	۸۰۷۰۹۰
۱۶۱,۴۶۰	۲۵۱,۶۲۰	۲۸۲,۶۷۰	۸۸,۳۲۰	۰.۲۳	۰.۲۳	۰.۵		رنگ آمیزی اختصاصی، گروه ۱ برای میکروارگانیزم‌ها (مانند گردلی، اسیدفست و متنامین سیلور)	#	۸۰۷۰۹۵
۱۶۱,۴۶۰	۲۵۱,۶۲۰	۲۸۲,۶۷۰	۸۸,۳۲۰	۰.۲۳	۰.۲۳	۰.۵		رنگ آمیزی اختصاصی، گروه ۲ رنگ آمیزی‌های دیگر (مانند آهن و تری کروم)	#	۸۰۷۱۰۰
۱۶۱,۴۶۰	۲۵۱,۶۲۰	۲۸۲,۶۷۰	۸۸,۳۲۰	۰.۲۳	۰.۲۳	۰.۵		هیستوشیمی برای تعیین ترکیبات شیمیایی (مانند مس و روی)	#	۸۰۷۱۰۵
۱۶۱,۴۶۰	۲۵۱,۶۲۰	۲۸۲,۶۷۰	۸۸,۳۲۰	۰.۲۳	۰.۲۳	۰.۵		هیستوشیمی یا سیتوشیمی برای تعیین آنزیم‌های تشکیل دهنده؛ هر یک	#	۸۰۷۱۱۰
۹۰۵,۵۸۰	۱,۴۱۱,۲۶۰	۱,۵۸۵,۴۱۰	۴۹۵,۳۶۰	۱.۲۹	۱.۲۹	۲.۶		رنگ آمیزی ایمنولوژی برای هر آنتی بادی ویروس DNA به روش Flow و IMAGE	#	۸۰۷۱۱۵
۱,۴۷۱,۵۰۰	۱,۴۷۱,۵۰۰	۱,۴۷۱,۵۰۰	۶۷۰,۵۰۰		۴.۵	۴.۵		مشاوره و گزارش لام هایی که در جای دیگری تهیه شده اند	#	۸۰۷۱۲۰
۲,۵۴۸,۵۰۰	۳,۳۳۲,۵۰۰	۳,۶۰۲,۵۰۰	۱,۲۸۹,۵۰۰	۲	۵.۵	۷.۵		مشاوره و گزارش مواردی که نیاز به تهیه لام دارند	#	۸۰۷۱۲۵
۳,۵۹۱,۰۰۰	۴,۶۱۰,۲۰۰	۴,۹۶۱,۲۰۰	۱,۸۰۳,۰۰۰	۲.۶	۸	۱۱		فروزن سکشن و مشاوره در اتاق عمل	#	۸۰۷۱۳۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱,۷۷۲,۴۰۰	۲,۳۶۰,۴۰۰	۲,۵۶۲,۹۰۰	۹۰۳,۸۰۰	۱.۵	۳.۷	۵.۲		ایمونو هیستوشیمی (شامل ایمونوپراکسید از بافتی)، هر آنتی‌بادی	#	۸۰۷۱۳۵
۱,۴۵۵,۰۰۰	۲,۱۲۱,۴۰۰	۲,۳۵۰,۹۰۰	۷۷۲,۰۰۰	۱.۷	۲.۵	۴.۲		مطالعه ایمونوفلوئورسانس، هر آنتی‌بادی، روش مستقیم (ایمنو هیستوشیمی)	#	۸۰۷۱۴۰
۸۷۷,۵۰۰	۱,۳۶۷,۵۰۰	۱,۵۳۶,۲۵۰	۴۸۰,۰۰۰	۱.۲۵	۱.۲۵	۲.۵		مطالعه ایمونوفلوئورسانس، هر آنتی‌بادی، روش غیر مستقیم (ایمنو هیستوشیمی)	#	۸۰۷۱۴۵
۴,۳۰۸,۰۰۰	۷,۴۴۴,۰۰۰	۸,۵۲۴,۰۰۰	۲,۴۷۶,۰۰۰	۸	۴	۱۲		میکروسکوپ الکترونی، تشخیص	#	۸۰۷۱۵۰
۵,۳۸۵,۰۰۰	۹,۳۰۵,۰۰۰	۱۰,۶۵۵,۰۰۰	۳,۰۹۵,۰۰۰	۱۰	۵	۱۵		میکروسکوپ الکترونی، اسکینینگ	#	۸۰۷۱۵۵
۱۴۰,۴۰۰	۲۱۸,۸۰۰	۲۴۵,۸۰۰	۷۶,۸۰۰	۰.۲	۰.۲	۰.۴		سطح ۱- آسیب شناسی تشریحی، تنها بررسی ظاهری بافت	#	۸۰۷۱۶۰
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: فورسکین (پره پوس)، به جز نوزاد	#	۸۰۷۱۶۱
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: واریکوسل	#	۸۰۷۱۶۲
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: وازدفران، به جز عقیمی	#	۸۰۷۱۶۳

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزینی (میکروسکوپی) شامل: ورید، واریکوزیتی	#	۸۰۷۱۶۴
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: لوله فالوپ، عقیم سازی	#	۸۰۷۱۶۵
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: انگشتان دست/پا، آمپوتاسیون، تروماتیک	#	۸۰۷۱۶۶
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: فوراسکین (پره پوس)، نوزاد	#	۸۰۷۱۶۷
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: ساک فتق، درمحل	#	۸۰۷۱۶۸
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: ساک هیدروسل	#	۸۰۷۱۶۹
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: پوست، ترمیم پلاستیک	#	۸۰۷۱۷۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: گانگلیون سمپاتیک	#	۸۰۷۱۷۱
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: بیضه ها، اخته کردن (کاستراسیون)	#	۸۰۷۱۷۲
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مخاط واژن، تصادف	#	۸۰۷۱۷۳
۶۹۰,۰۰۰	۹۸۴,۰۰۰	۱,۰۸۵,۲۵۰	۳۶۲,۵۰۰	۰.۷۵	۱.۲۵	۲		سطح ۲-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: وازدفران، عقیم سازی	#	۸۰۷۱۷۴
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سقط، القایی	#	۸۰۷۱۸۰
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: آبسه	#	۸۰۷۱۸۱
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: آنوریسیم-شربانی / بطنی	#	۸۰۷۱۸۲

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: آنوس(مقعد)، تگ(زائده)	#	۸۰۷۱۸۳
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: آپاندیس	#	۸۰۷۱۸۴
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: شریان، پلاک آتروماتوس	#	۸۰۷۱۸۵
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کیست غدد بارتولن	#	۸۰۷۱۸۶
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: بورس، کیست	#	۸۰۷۱۸۷
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: بافت کارپال تانل	#	۸۰۷۱۸۸
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: غضروف، تراشیدن	#	۸۰۷۱۸۹

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کلسته آتوما	#	۸۰۷۱۹۰
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: ملتحمه، بیوپسی	#	۸۰۷۱۹۱
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: قرنیه	#	۸۰۷۱۹۲
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: بافت کانترکچر دوپوئیتترین	#	۸۰۷۱۹۳
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: فمور، به جز شکستگی	#	۸۰۷۱۹۴
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: شقاق(فیسور)/فیستول	#	۸۰۷۱۹۵
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کیسه صفرا	#	۸۰۷۱۹۷

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزینی (میکروسکوپی) شامل: گانگلیون کیست	#	۸۰۷۱۹۸
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزینی (میکروسکوپی) شامل: هماتوم	#	۸۰۷۱۹۹
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزینی (میکروسکوپی) شامل: هموروئید	#	۸۰۷۲۰۰
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزینی (میکروسکوپی) شامل: هیداتید مورگانگی	#	۸۰۷۲۰۱
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزینی (میکروسکوپی) شامل: دیسک بین مهره ای	#	۸۰۷۲۰۲
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزینی (میکروسکوپی) شامل: مفصل، لوزبادی	#	۸۰۷۲۰۳
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزینی (میکروسکوپی) شامل: نوروما-مورتون/تروماتیک	#	۸۰۷۲۰۴

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سینوس / کیست پیلونیدال	#	۸۰۷۲۰۵
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پولپ، التهابی-بینی / سینوس	#	۸۰۷۲۰۶
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: بافت نرم، دبریدمان	#	۸۰۷۲۰۷
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: اسپرماتوسل	#	۸۰۷۲۰۸
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: تاندون / تاندون شیت(غلاف)	#	۸۰۷۲۰۹
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: زائده بیضه	#	۸۰۷۲۱۰
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: ترومبوس یا آمبولی	#	۸۰۷۲۱۱

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: لوزه و/یا آدنوئید	#	۸۰۷۲۱۲
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سقط-خودبخود/فراموش شده	#	۸۰۷۲۱۶
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: شریان، بیوپسی	#	۸۰۷۲۱۷
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: اگزوستوز استخوان	#	۸۰۷۲۱۸
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: انتهاها، آپوتاسیون، ترماتیک	#	۸۰۷۲۱۹
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: لیومیوم، میومکتومی رحمی-بدون رحم	#	۸۰۷۲۲۰
۲,۰۵۸,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۱,۰۶۶,۰۰۰	۲	۴	۶		سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: جفت، به جز سه ماهه سوم	#	۸۰۷۲۲۱

کد ملی	ویژگی کد	شرح کد (Value)	توضیحات	کل	حرفه‌ای	فنی	دولتی	خصوصی	خیریه	عمومی غیر دولتی
۸۰۷۲۲۳	#	سطح ۳-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: جسم خارجی		۶	۴	۲	۱,۰۶۶,۰۰۰	۳,۱۱۲,۰۰۰	۲,۸۴۲,۰۰۰	۲,۰۵۸,۰۰۰
۸۰۷۲۳۰	#	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پستان، بیوپسی		۸	۶	۲	۱,۳۶۴,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۲,۷۱۲,۰۰۰
۸۰۷۲۳۱	#	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پستان، ماموپلاستی کاهنده		۸	۶	۲	۱,۳۶۴,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۲,۷۱۲,۰۰۰
۸۰۷۲۳۲	#	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: برونش، بیوپسی		۸	۶	۲	۱,۳۶۴,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۲,۷۱۲,۰۰۰
۸۰۷۲۳۳	#	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سرویکس، بیوپسی		۸	۶	۲	۱,۳۶۴,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۲,۷۱۲,۰۰۰
۸۰۷۲۳۴	#	سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کولون، بیوپسی		۸	۶	۲	۱,۳۶۴,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۲,۷۱۲,۰۰۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: دئودونوم، بیوپسی	#	۸۰۷۲۳۵
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: آندوسرویکس، کورتاژ/بیوپسی	#	۸۰۷۲۳۶
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: آندومتر، کورتاژ/بیوپسی	#	۸۰۷۲۳۷
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مری، بیوپسی	#	۸۰۷۲۳۸
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: لوله فالوپ، حاملگی نابجا و یا تشخیصی	#	۸۰۷۲۳۹

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: سرفمور، شکستگی	#	۸۰۷۲۴۰
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: انگشتان دست/پا، آمپوتاسیون، غیر تروماتیک	#	۸۰۷۲۴۱
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: لثه/مخاط دهان، بیوپسی	#	۸۰۷۲۴۲
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: دریچه قلب	#	۸۰۷۲۴۳
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: مفصل، رزکسیون	#	۸۰۷۲۴۴

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: حنجره، بیوپسی	#	۸۰۷۲۴۵
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: لب، بیوپسی / رزکسیون گوه ای (وج)	#	۸۰۷۲۴۶
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: ریه، بیوپسی ترانس برونشیا	#	۸۰۷۲۴۷
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مخاط بینی، بیوپسی	#	۸۰۷۲۴۸
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: نازوفارنکس / اوروفارنکس، بیوپسی	#	۸۰۷۲۴۹

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: ادنتوژنتیک / دنتال سیست	#	۸۰۷۲۵۰
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: امنتوم (چادرینه)، بیوبسی	#	۸۰۷۲۵۱
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: تخمدان همراه یا بدون لوله، غیر نئوپلاستیک	#	۸۰۷۲۵۲
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: تخمدان، بیوپسی / رزکسیون گوه ای (وج)	#	۸۰۷۲۵۳
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: غده پارائیروئید	#	۸۰۷۲۵۴

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پربتوان (صفاق)، بیوپسی	#	۸۰۷۲۵۵
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: تومور هیپوفیز	#	۸۰۷۲۵۶
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پلور/پریکارد- بیوپسی/بافت	#	۸۰۷۲۵۷
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پولیپ، سرویکال/آندومترال	#	۸۰۷۲۵۸
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پولیپ، معده/روده کوچک	#	۸۰۷۲۵۹

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پروستات، بیوپسی سوزنی	#	۸۰۷۲۶۰
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پروستات، تی یو آر (TUR)	#	۸۰۷۲۶۱
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: غده بزاقی، بیوپسی	#	۸۰۷۲۶۲
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سینوس، پارانازال بیوپسی	#	۸۰۷۲۶۳
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: روده کوچک، بیوپسی	#	۸۰۷۲۶۴

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: بافت نرم، به جز تومور/توده/لیپوم/دبریدمان	#	۸۰۷۲۶۵
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: طحال	#	۸۰۷۲۶۶
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: معده، بیوپسی	#	۸۰۷۲۶۷
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سینوویوم	#	۸۰۷۲۶۸
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: بیضه، به جز تومور/ بیوپسی/اخته کردن (کاستراسیون)	#	۸۰۷۲۶۹
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مجرای تیروگلوبوس/کیست شکاف برانکیال	#	۸۰۷۲۷۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی)شامل: زبان، بیوپسی	#	۸۰۷۲۷۱
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی)شامل: لوزه، بیوپسی	#	۸۰۷۲۷۲
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی)شامل: نای(تراشه)، بیوپسی	#	۸۰۷۲۷۳
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی)شامل: حالب، بیوپسی	#	۸۰۷۲۷۴
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی(میکروسکوپی)شامل: اورتر(مجرای ادرار)، بیوپسی	#	۸۰۷۲۷۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مئانه، بیوپسی	#	۸۰۷۲۷۶
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: واژن، بیوپسی	#	۸۰۷۲۷۷
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: وولوا/لابیا، بیوپسی	#	۸۰۷۲۷۸
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: چشم و ضمائم به جز انوکلیشن	#	۸۰۷۲۷۹
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: ریه، بیوپسی گوه ای (وج)	#	۸۰۷۲۸۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: میوکارڈ، بیوپسی	#	۸۰۷۲۸۱
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: تومور ادونتوژنیک	#	۸۰۷۲۸۲
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: تخمدان با یا بدون لوله، نئوپلاستیک	#	۸۰۷۲۸۳
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پانکراس بیوپسی	#	۸۰۷۲۸۴
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: جفت، سه ماهه سوم	#	۸۰۷۲۸۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پروستات، به جز رزکسیون رادیکال	#	۸۰۷۲۸۶
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: غده بزاقی	#	۸۰۷۲۸۷
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: روده کوچک، رزکسیون، به جز تومور	#	۸۰۷۲۸۸
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: توده بافت نرم (به جز لیپوم) - بیوپسی / (اکسیژن) برداشتن ساده	#	۸۰۷۲۸۹
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: تیروئید، توتال/لوب	#	۸۰۷۲۹۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: حالب، رزکسیون	#	۸۰۷۲۹۱
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: مثانه، تی.یو.آر (TUR)	#	۸۰۷۲۹۲
۳,۴۱۴,۰۰۰	۴,۵۹۰,۰۰۰	۴,۹۹۵,۰۰۰	۱,۷۴۸,۰۰۰	۳	۷	۱۰		سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: کلیه، بیوپسی	#	۸۰۷۲۹۵
۳,۴۱۴,۰۰۰	۴,۵۹۰,۰۰۰	۴,۹۹۵,۰۰۰	۱,۷۴۸,۰۰۰	۳	۷	۱۰		سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: لنف نود، بیوپسی	#	۸۰۷۲۹۶
۳,۴۱۴,۰۰۰	۴,۵۹۰,۰۰۰	۴,۹۹۵,۰۰۰	۱,۷۴۸,۰۰۰	۳	۷	۱۰		سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: پوست، مو و ناخن	#	۸۰۷۲۹۹
۳,۴۱۴,۰۰۰	۴,۵۹۰,۰۰۰	۴,۹۹۵,۰۰۰	۱,۷۴۸,۰۰۰	۳	۷	۱۰		سطح ۵- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: استخوان و مفاصل، بیوپسی یا کورتاژ	#	۸۰۷۳۰۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳,۴۱۴,۰۰۰	۴,۵۹۰,۰۰۰	۴,۹۹۵,۰۰۰	۱,۷۴۸,۰۰۰	۳	۷	۱۰		سطح ۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مغز، بیوپسی	#	۸۰۷۳۰۱
۳,۴۱۴,۰۰۰	۴,۵۹۰,۰۰۰	۴,۹۹۵,۰۰۰	۱,۷۴۸,۰۰۰	۳	۷	۱۰		سطح ۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مغز/مننژ، رزکسیون تومور	#	۸۰۷۳۰۲
۳,۴۱۴,۰۰۰	۴,۵۹۰,۰۰۰	۴,۹۹۵,۰۰۰	۱,۷۴۸,۰۰۰	۳	۷	۱۰		سطح ۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پستان، ماستکتومی-پارشیال/ساده	#	۸۰۷۳۰۳
۳,۴۱۴,۰۰۰	۴,۵۹۰,۰۰۰	۴,۹۹۵,۰۰۰	۱,۷۴۸,۰۰۰	۳	۷	۱۰		سطح ۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سرویکس، کونیزاسیون(برداشتن مخاطی)	#	۸۰۷۳۰۴
۳,۴۱۴,۰۰۰	۴,۵۹۰,۰۰۰	۴,۹۹۵,۰۰۰	۱,۷۴۸,۰۰۰	۳	۷	۱۰		سطح ۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: انتهاها، آمپوتاسیون، غیر تروماتیک	#	۸۰۷۳۰۵
۳,۴۱۴,۰۰۰	۴,۵۹۰,۰۰۰	۴,۹۹۵,۰۰۰	۱,۷۴۸,۰۰۰	۳	۷	۱۰		سطح ۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کبد، بیوپسی-سوزنی/گوه ای(وج)	#	۸۰۷۳۰۶
۳,۴۱۴,۰۰۰	۴,۵۹۰,۰۰۰	۴,۹۹۵,۰۰۰	۱,۷۴۸,۰۰۰	۳	۷	۱۰		سطح ۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مدیاستن، توده ای	#	۸۰۷۳۰۷

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳,۴۱۴,۰۰۰	۴,۵۹۰,۰۰۰	۴,۹۹۵,۰۰۰	۱,۷۴۸,۰۰۰	۳	۷	۱۰		سطح ۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سایر نمونه‌های تومورال پاتولوژی که دارای کد مستقل نمی‌باشند.	#	۸۰۷۳۰۸
۳,۴۱۴,۰۰۰	۴,۵۹۰,۰۰۰	۴,۹۹۵,۰۰۰	۱,۷۴۸,۰۰۰	۳	۷	۱۰		سطح ۵-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: انوکلیشن چشم	#	۸۰۷۳۰۹
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: آدرنال، رزکسیون	#	۸۰۷۳۱۰
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کلیه، نفروکتومی توتال/پارشیال	#	۸۰۷۳۱۲
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: حنجره، پارشیال/توتال رزکسیون	#	۸۰۷۳۱۳
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کبد، رزکسیون پارشیال	#	۸۰۷۳۱۴

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: لنف نود، رزکسیون رژیونال	#	۸۰۷۳۱۵
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: رزکسیون استخوان	#	۸۰۷۳۱۷
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: پستان، ماستکتومی، به همراه عقده های لنفاوی ناحیه	#	۸۰۷۳۱۸
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کولون، رزکسیون سگمنتال به علت تومور	#	۸۰۷۳۱۹
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: کولون، رزکسیون توتال	#	۸۰۷۳۲۰
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مری، رزکسیون پارشیال/توتال	#	۸۰۷۳۲۱

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: اندامها، دیس آرتیکولاسیون	#	۸۰۷۳۲۲
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: جنین، با دیسکسیون	#	۸۰۷۳۲۳
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: حلق، رزکسیون پارشیال/توتال به همراه عقده های لنفاوی ناحیه	#	۸۰۷۳۲۴
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: ریه، رزکسیون توتال/لوب/سگمنت	#	۸۰۷۳۲۵
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: پانکراس، رزکسیون توتال/ساب توتال	#	۸۰۷۳۲۶
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: پروستات، رزکسیون رادیکال	#	۸۰۷۳۲۷

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: روده باریک، رزکسیون به علت تومور	#	۸۰۷۳۳۸
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: تومور بافت نرم، رزکسیون به علت تومور	#	۸۰۷۳۳۹
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: معده، رزکسیون ساب توتال	#	۸۰۷۳۳۰
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: بیضه، تومور	#	۸۰۷۳۳۱
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: زبان/لوزه- رزکسیون به علت تومور	#	۸۰۷۳۳۲
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: مثانه، رزکسیون پارشیال/توتال	#	۸۰۷۳۳۳

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: رحم، با یا بدون لوله و تخمدانها	#	۸۰۷۳۳۴
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: وولوا، رزکسیون توتال/ساب توتال	#	۸۰۷۳۳۵
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: عضله، بیوپسی	#	۸۰۷۳۳۹
۵,۱۴۵,۰۰۰	۷,۱۰۵,۰۰۰	۷,۷۸۰,۰۰۰	۲,۶۶۵,۰۰۰	۵	۱۰	۱۵		سطح ۶- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: عصب، بیوپسی تشخیص مدیکال	#	۸۰۷۳۴۱
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴- آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزبینی (میکروسکوپی) شامل: سایر نمونه‌های دستگاه گوارش که در فهرست کدهای کتاب موجود نمی‌باشد.	#	۸۰۷۳۵۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: سایر نمونه‌های دستگاه تنفسی که در فهرست کدهای کتاب موجود نمی‌باشد.	#	۸۰۷۳۵۱
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: سایر نمونه‌های دستگاه ادراری تناسلی که در فهرست کدهای کتاب موجود نمی‌باشد.	#	۸۰۷۳۵۲
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: سایر نمونه‌های دستگاه قلبی عروقی، خون و لنفاتیک که در فهرست کدهای کتاب موجود نمی‌باشد.	#	۸۰۷۳۵۳
۲,۷۱۲,۰۰۰	۳,۴۹۶,۰۰۰	۳,۷۶۶,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۲	۶	۸		سطح ۴-آسیب شناسی تشریحی، بررسی ظاهری بافت و ریزینی (میکروسکوپی) شامل: سایر نمونه‌های دستگاه سروگردن که در فهرست کدهای کتاب موجود نمی‌باشد.	#	۸۰۷۳۵۴
۲,۱۰۶,۰۰۰	۳,۲۸۲,۰۰۰	۳,۶۸۷,۰۰۰	۱,۱۵۲,۰۰۰	۳	۳	۶		تشخیص و جداسازی تخمک از مایع فولیکولی به ازای هر ۱۰ تخمک	#	۸۰۹۰۱۵

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱,۷۵۵,۰۰۰	۲,۷۳۵,۰۰۰	۳,۰۷۲,۵۰۰	۹۶۰,۰۰۰	۲۵	۲۵	۵		آماده سازی جنین برای انتقال با هر روش ( به ازای هر نی)	#	۸۰۹۰۲۰
۱,۶۱۵,۵۰۰	۲,۷۹۱,۵۰۰	۳,۱۹۶,۵۰۰	۹۲۸,۵۰۰	۳	۱۵	۴.۵		تشخیص اسپرم از آسپیراسیون اپیدیدیم	#	۸۰۹۰۲۵
۵,۲۸۹,۰۰۰	۸,۴۲۵,۰۰۰	۹,۵۰۵,۰۰۰	۲,۹۲۳,۰۰۰	۸	۷	۱۵		انجماد جنین و تخمک به ازای هر نی	#	۸۰۹۰۳۰
۱,۸۲۷,۰۰۰	۳,۳۹۵,۰۰۰	۳,۹۳۵,۰۰۰	۱,۰۸۹,۰۰۰	۴	۱	۵		به ازای هر نی اضافه	#	۸۰۹۰۳۵
۲,۴۸۱,۰۰۰	۴,۰۴۹,۰۰۰	۴,۵۸۹,۰۰۰	۱,۳۸۷,۰۰۰	۴	۳	۷		انجماد اسپرم	#	۸۰۹۰۴۰
۱,۸۰۳,۰۰۰	۳,۱۷۵,۰۰۰	۳,۶۴۷,۵۰۰	۱,۰۴۶,۰۰۰	۳.۵	۱.۵	۵		آماده سازی اسپرم با روش ساده	#	۸۰۹۰۴۵
۲,۴۸۱,۰۰۰	۴,۰۴۹,۰۰۰	۴,۵۸۹,۰۰۰	۱,۳۸۷,۰۰۰	۴	۳	۷		آماده سازی اسپرم با روش کمپلکس (گرادینت)	#	۸۰۹۰۵۰
۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۸۱۶,۰۰۰	۵,۴۹۱,۰۰۰	۱,۶۲۲,۰۰۰	۵	۳	۸		تشخیص اسپرم از بافت بیضه (تازه و منجمد)	#	۸۰۹۰۵۵
۲,۱۳۰,۰۰۰	۳,۵۰۲,۰۰۰	۳,۹۷۴,۵۰۰	۱,۱۹۵,۰۰۰	۳.۵	۲.۵	۶		کشت تخمک یا جنین تا ۷۲ ساعت	#	۸۰۹۰۶۰
۱,۰۵۳,۰۰۰	۱,۶۴۱,۰۰۰	۱,۸۴۳,۵۰۰	۵۷۶,۰۰۰	۱.۵	۱.۵	۳		هچینگ جنین	#	۸۰۹۰۶۲
۲,۴۸۱,۰۰۰	۴,۰۴۹,۰۰۰	۴,۵۸۹,۰۰۰	۱,۳۸۷,۰۰۰	۴	۳	۷		کشت تخمک یا جنین بیش از ۷۲ ساعت	#	۸۰۹۰۶۳
۵۲۶,۵۰۰	۸۲۰,۵۰۰	۹۲۱,۷۵۰	۲۸۸,۰۰۰	-۰.۷۵	-۰.۷۵	۱.۵		بررسی حرکت و موتیلیتی اسپرم در هیالورونیک اسید	#	۸۰۹۰۶۵
۵۲۶,۵۰۰	۸۲۰,۵۰۰	۹۲۱,۷۵۰	۲۸۸,۰۰۰	-۰.۷۵	-۰.۷۵	۱.۵		آنالیز اسپرم با روش کروگی	#	۸۰۹۰۷۰
۵۲۶,۵۰۰	۸۲۰,۵۰۰	۹۲۱,۷۵۰	۲۸۸,۰۰۰	-۰.۷۵	-۰.۷۵	۱.۵		آنالیز اسپرم حاصل از RE	#	۸۰۹۰۷۵
۴,۹۶۲,۰۰۰	۸,۰۹۸,۰۰۰	۹,۱۷۸,۰۰۰	۲,۷۷۴,۰۰۰	۸	۶	۱۴		انجماد بافت بیضه	#	۸۰۹۰۸۰
۱,۴۷۶,۰۰۰	۲,۸۴۸,۰۰۰	۳,۳۲۰,۵۰۰	۸۹۷,۰۰۰	۳.۵	-۰.۵	۴		ذخیره سازی جنین به ازای هر شش ماه	#	۸۰۹۰۸۵
۱,۴۵۲,۰۰۰	۲,۶۲۸,۰۰۰	۳,۰۳۳,۰۰۰	۸۵۴,۰۰۰	۳	۱	۴		ذخیره سازی اسپرم و SEX به مدت یکسال	#	۸۰۹۰۹۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱,۴۵۲,۰۰۰	۲,۶۲۸,۰۰۰	۳,۰۳۳,۰۰۰	۸۵۴,۰۰۰	۳	۱	۴		ذخیره سازی بافت تولید مثلی (بیضه و تخمدان)	#	۸۰۹۰۹۵
۱,۴۵۲,۰۰۰	۲,۶۲۸,۰۰۰	۳,۰۳۳,۰۰۰	۸۵۴,۰۰۰	۳	۱	۴		ذخیره سازی تخمک برای یکسال	#	۸۰۹۱۰۰
۵,۳۸۵,۰۰۰	۹,۳۰۵,۰۰۰	۱۰,۶۵۵,۰۰۰	۳,۰۹۵,۰۰۰	۱۰	۵	۱۵		ذوب جنین	#	۸۰۹۱۰۵
۲,۹۰۴,۰۰۰	۵,۲۵۶,۰۰۰	۶,۰۶۶,۰۰۰	۱,۷۰۸,۰۰۰	۶	۲	۸		ذوب اسپرم و یا مایع منی	#	۸۰۹۱۱۰
۷,۱۶۴,۰۰۰	۱۲,۲۶۰,۰۰۰	۱۴,۰۱۵,۰۰۰	۴,۰۹۸,۰۰۰	۱۳	۷	۲۰		ذوب بافت بیضه و تخمدان	#	۸۰۹۱۱۵
۳,۶۰۶,۰۰۰	۶,۳۵۰,۰۰۰	۷,۲۹۵,۰۰۰	۲,۰۹۲,۰۰۰	۷	۳	۱۰		ذوب بافت بیضه یا اسپرم	#	۸۰۹۱۲۰
۵,۳۳۷,۰۰۰	۸,۸۶۵,۰۰۰	۱۰,۰۸۰,۰۰۰	۳,۰۰۹,۰۰۰	۹	۶	۱۵		ذوب تخمک	#	۸۰۹۱۲۵
۱۵,۶۷۵,۰۰۰	۲۳,۵۱۵,۰۰۰	۲۶,۲۱۵,۰۰۰	۸,۴۲۵,۰۰۰	۲۰	۲۵	۴۵		انجماد بافت تخمدان	#	۸۰۹۱۳۰
۲,۴۸۱,۰۰۰	۴,۰۴۹,۰۰۰	۴,۵۸۹,۰۰۰	۱,۳۸۷,۰۰۰	۴	۳	۷		پروسه میکرووانجکشن تخمک به ازای هر ۴ تخمک. به ازای هر ۱ تا ۴ تخمک اضافه، این کد یک بار دیگر قابل گزارش می‌باشد.	#	۸۰۹۱۹۶
۱,۷۵۵,۰۰۰	۲,۷۳۵,۰۰۰	۳,۰۷۲,۵۰۰	۹۶۰,۰۰۰	۲۵	۲۵	۵		پروسه تلقیح آزمایشگاهی و باروری تخمک برای هر بیمار	#	۸۰۹۱۹۷
۱,۰۵۳,۰۰۰	۱,۶۴۱,۰۰۰	۱,۸۴۳,۵۰۰	۵۷۶,۰۰۰	۱۵	۱۵	۳		تشخیص و جداسازی اسپرم از بافت بیضه به روش میکروسکوپی	#+	۸۰۹۱۹۸
۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۸۱۶,۰۰۰	۵,۴۹۱,۰۰۰	۱,۶۲۲,۰۰۰	۵	۳	۸		بررسی فاکتور V، لیدن به تنهایی	#*	۸۱۰۰۰۰
۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۸۱۶,۰۰۰	۵,۴۹۱,۰۰۰	۱,۶۲۲,۰۰۰	۵	۳	۸		بررسی فاکتور ۲ (Prothrombin G20210A) به تنهایی	#*	۸۱۰۰۰۲
۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۸۱۶,۰۰۰	۵,۴۹۱,۰۰۰	۱,۶۲۲,۰۰۰	۵	۳	۸		بررسی یک تغییر تک بازی که در فارماکوژنومیکس نقش دارد به تنهایی	#*	۸۱۰۰۰۴

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۸۱۶,۰۰۰	۵,۴۹۱,۰۰۰	۱,۶۲۲,۰۰۰	۵	۳	۸		نقص آلفا ۱ - آنتی تریپسین	#*	۸۱۰۰۰۶
۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۸۱۶,۰۰۰	۵,۴۹۱,۰۰۰	۱,۶۲۲,۰۰۰	۵	۳	۸		بررسی یک واریانت تک نوکلئوتیدی به تنهایی در یک نفر	#*	۸۱۰۰۰۸
۳,۹۳۳,۰۰۰	۶,۶۷۷,۰۰۰	۷,۶۲۲,۰۰۰	۲,۲۴۱,۰۰۰	۷	۴	۱۱		بررسی یک موتاسیون سوماتیک در نمونه های سرطانی (مواردی همانند JAK۲, BRAF و ...) (بررسی فقط یک موتاسیون به تنهایی)	#	۸۱۰۰۲۰
۷,۱۶۴,۰۰۰	۱۲,۲۶۰,۰۰۰	۱۴,۰۱۵,۰۰۰	۴,۰۹۸,۰۰۰	۱۳	۷	۲۰		بررسی پانل پلی مورفیسم های مرتبط با ترومبوفیلی شامل (بررسی فاکتور V، فاکتور -II، MTHFR C677T، MTR A1298C، PAI ۱ و ... تا سقف ده موتاسیون در یک پانل)	#*	۸۱۰۰۲۲
۱۰,۸۱۸,۰۰۰	۱۹,۰۵۰,۰۰۰	۲۱,۸۸۵,۰۰۰	۶,۲۷۶,۰۰۰	۲۱	۹	۳۰		بررسی موتاسیون های شایع ژن MEFV در بیماری FMF	#	۸۱۰۰۲۴
۳,۹۳۳,۰۰۰	۶,۶۷۷,۰۰۰	۷,۶۲۲,۰۰۰	۲,۲۴۱,۰۰۰	۷	۴	۱۱		بررسی موتاسیون های شایع هموکروماتوز ارثی (HFE)	#	۸۱۰۰۲۶
۱۰,۸۱۸,۰۰۰	۱۹,۰۵۰,۰۰۰	۲۱,۸۸۵,۰۰۰	۶,۲۷۶,۰۰۰	۲۱	۹	۳۰	(صرفاً براساس استانداردهای ابلاغی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی قابل محاسبه و گزارش می‌باشد)	بررسی حذف نواحی AZF در کروموزوم Y	#	۸۱۰۰۲۸
۲,۸۵۶,۰۰۰	۴,۸۱۶,۰۰۰	۵,۴۹۱,۰۰۰	۱,۶۲۲,۰۰۰	۵	۳	۸		بررسی حضور یا عدم حضور ژن SRY (فقط در مورد مشکلات ابهام جنسی)	#*	۸۱۰۰۳۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۷,۱۶۴,۰۰۰	۱۲,۲۶۰,۰۰۰	۱۴,۰۱۵,۰۰۰	۴,۰۹۸,۰۰۰	۱۳	۷	۲۰		بررسی سایر پانل های دارای ۲ تا ۱۰ واریانت برای یک نفر به تنهایی بر اساس لیست آزمایشگاه مرجع سلامت	#*	۸۱۰۰۳۲
۹,۰۳۹,۰۰۰	۱۶,۰۹۵,۰۰۰	۱۸,۵۲۵,۰۰۰	۵,۲۷۳,۰۰۰	۱۸	۷	۲۵		بررسی یک واریانت متیله در یک نفر به تنهایی	#*	۸۱۰۰۳۴
۹,۰۳۹,۰۰۰	۱۶,۰۹۵,۰۰۰	۱۸,۵۲۵,۰۰۰	۵,۲۷۳,۰۰۰	۱۸	۷	۲۵		بررسی یک واریانت سوماتیک در یک نفر به تنهایی	#*	۸۱۰۰۳۶
۵,۷۶۰,۰۰۰	۱۰,۰۷۲,۰۰۰	۱۱,۵۵۷,۰۰۰	۳,۳۳۰,۰۰۰	۱۱	۵	۱۶		بررسی موتاسیون های چندگانه سوماتیک ژن های دخیل در سرطان (بجز NRAS, KRAS, EGFR)	#*	۸۱۰۰۵۰
۵,۷۶۰,۰۰۰	۱۰,۰۷۲,۰۰۰	۱۱,۵۵۷,۰۰۰	۳,۳۳۰,۰۰۰	۱۱	۵	۱۶		بررسی موتاسیون های KRAS	#	۸۱۰۰۵۲
۵,۷۶۰,۰۰۰	۱۰,۰۷۲,۰۰۰	۱۱,۵۵۷,۰۰۰	۳,۳۳۰,۰۰۰	۱۱	۵	۱۶		بررسی موتاسیون های NRAS	#	۸۱۰۰۵۴
۵,۷۶۰,۰۰۰	۱۰,۰۷۲,۰۰۰	۱۱,۵۵۷,۰۰۰	۳,۳۳۰,۰۰۰	۱۱	۵	۱۶		بررسی موتاسیون های ALK	#	۸۱۰۰۵۶
۷,۱۶۴,۰۰۰	۱۲,۲۶۰,۰۰۰	۱۴,۰۱۵,۰۰۰	۴,۰۹۸,۰۰۰	۱۳	۷	۲۰		بررسی موتاسیون های EGFR	#	۸۱۰۰۵۸
۱۴,۳۲۸,۰۰۰	۲۴,۵۲۰,۰۰۰	۲۸,۰۳۰,۰۰۰	۸,۱۹۶,۰۰۰	۲۶	۱۴	۴۰	(مطابق فهرست مورد تایید آزمایشگاه مرجع سلامت قابل محاسبه و پرداخت می‌باشد)	بررسی موتاسیون با روش کمی	#*	۸۱۰۰۶۰
۶,۷۸۹,۰۰۰	۱۱,۴۹۳,۰۰۰	۱۳,۱۱۳,۰۰۰	۳,۸۶۳,۰۰۰	۱۲	۷	۱۹		بررسی ترانسلوکاسیون در سرطان های خون	#	۸۱۰۰۶۲

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵,۷۶۰,۰۰۰	۱۰,۰۷۲,۰۰۰	۱۱,۵۵۷,۰۰۰	۳,۳۳۰,۰۰۰	۱۱	۵	۱۶		سایر موارد گروه سه (بررسی بیش از یک واریانت سوماتیک (همانند موتاسیون ژن های سرطانی) یا ترانسلوکاسیون در سرطان های خون و یا آزمایشاتی که از طریق PCR کمی انجام می شود)	#*	۸۱۰۰۶۴
۷,۱۶۴,۰۰۰	۱۲,۲۶۰,۰۰۰	۱۴,۰۱۵,۰۰۰	۴,۰۹۸,۰۰۰	۱۳	۷	۲۰		بررسی سیکل سل مرحله اول برای پدر به همراه فرزند	#	۸۱۰۰۸۰
۷,۱۶۴,۰۰۰	۱۲,۲۶۰,۰۰۰	۱۴,۰۱۵,۰۰۰	۴,۰۹۸,۰۰۰	۱۳	۷	۲۰		بررسی سیکل سل مرحله اول برای مادر به همراه فرزند	#	۸۱۰۰۸۲
۱۴,۳۲۸,۰۰۰	۲۴,۵۲۰,۰۰۰	۲۸,۰۳۰,۰۰۰	۸,۱۹۶,۰۰۰	۲۶	۱۴	۴۰		بررسی آکندروپلازی	#*	۸۱۰۰۸۴
۱۷,۸۸۶,۰۰۰	۳۰,۴۳۰,۰۰۰	۳۴,۷۵۰,۰۰۰	۱۰,۲۰۲,۰۰۰	۳۲	۱۸	۵۰		جهش شناخته شده قبلی در خانواده موسوم به Known familial mutation برای کلیه بیماریها (زمانی که قبلا موتاسیون مسبب بیماری در سایر اعضا و نزدیکان یک خانواده شناسایی شده باشد)	#*	۸۱۰۰۸۶
۱۷,۸۸۶,۰۰۰	۳۰,۴۳۰,۰۰۰	۳۴,۷۵۰,۰۰۰	۱۰,۲۰۲,۰۰۰	۳۲	۱۸	۵۰		سایر موارد گروه چهار (بررسی یک موتاسیون نقطه ای به صورت گلوبال (خانواده با فرزند و یا بدون فرزند)	#*	۸۱۰۰۸۸
۱۹,۴۲۵,۰۰۰	۳۱,۱۸۵,۰۰۰	۳۵,۲۳۵,۰۰۰	۱۰,۷۷۵,۰۰۰	۳۰	۲۵	۵۵		بررسی موتاسیون تکرار های سه نوکلئوتیدی در بیماری آتاکسی فردریش	#	۸۱۰۱۰۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۹,۴۲۵,۰۰۰	۳۱,۱۸۵,۰۰۰	۳۵,۲۳۵,۰۰۰	۱۰,۷۷۵,۰۰۰	۳۰	۲۵	۵۵		بررسی موتاسیون تکرار های سه نوکلئوتیدی در بیماری دیستروفی میوتونیک	#	۸۱-۱۰۲
۱۹,۴۲۵,۰۰۰	۳۱,۱۸۵,۰۰۰	۳۵,۲۳۵,۰۰۰	۱۰,۷۷۵,۰۰۰	۳۰	۲۵	۵۵		بررسی موتاسیون تکرار های سه نوکلئوتیدی در بیماری هانتینگتون	#	۸۱-۱۰۴
۲۳,۱۷۵,۰۰۰	۳۸,۸۵۵,۰۰۰	۴۴,۲۵۵,۰۰۰	۱۳,۱۲۵,۰۰۰	۴۰	۲۵	۶۵		بررسی موتاسیون تکرار های سه نوکلئوتیدی در بیماری فراژایل X	#	۸۱-۱۰۶
۱۹,۴۲۵,۰۰۰	۳۱,۱۸۵,۰۰۰	۳۵,۲۳۵,۰۰۰	۱۰,۷۷۵,۰۰۰	۳۰	۲۵	۵۵		بررسی موتاسیون تکرار های سه نوکلئوتیدی در انواع SCA	#	۸۱-۱۰۸
۲۳,۳۱۹,۰۰۰	۴۰,۱۷۵,۰۰۰	۴۵,۹۸۰,۰۰۰	۱۳,۳۸۳,۰۰۰	۴۳	۲۲	۶۵		بررسی موتاسیون های کمپلکس ولی شناخته شده همانند مواردی که واژگونی یا حذف های خاص و بزرگ دارند	#*	۸۱-۱۱۰
۲۷,۰۲۱,۰۰۰	۴۷,۴۰۵,۰۰۰	۵۴,۴۲۵,۰۰۰	۱۵,۶۴۷,۰۰۰	۵۲	۲۳	۷۵		بررسی Inversion22 در هموفیلی A	#	۸۱-۱۱۲
۱۳,۵۱۰,۵۰۰	۲۳,۷۰۲,۵۰۰	۲۷,۲۱۲,۵۰۰	۷,۸۲۳,۵۰۰	۲۶	۱۱۵	۳۸		پی کی یو (فقط بررسی جهش های شایع) پدر به همراه فرزند	#	۸۱-۱۱۸
۱۳,۵۱۰,۵۰۰	۲۳,۷۰۲,۵۰۰	۲۷,۲۱۲,۵۰۰	۷,۸۲۳,۵۰۰	۲۶	۱۱۵	۳۸		پی کی یو (فقط بررسی جهش های شایع) مادر به همراه فرزند	#	۸۱-۱۲۰
۱۳,۵۱۰,۵۰۰	۲۳,۷۰۲,۵۰۰	۲۷,۲۱۲,۵۰۰	۷,۸۲۳,۵۰۰	۲۶	۱۱۵	۳۸		فیروز کیستیک یا CF (فقط بررسی جهش های شایع) پدر به همراه فرزند	#*	۸۱-۱۲۶
۱۳,۵۱۰,۵۰۰	۲۳,۷۰۲,۵۰۰	۲۷,۲۱۲,۵۰۰	۷,۸۲۳,۵۰۰	۲۶	۱۱۵	۳۸		فیروز کیستیک یا CF (فقط بررسی جهش های شایع) مادر به همراه فرزند	#*	۸۱-۱۲۸

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲۷,۰۲۱,۰۰۰	۴۷,۴۰۵,۰۰۰	۵۴,۴۲۵,۰۰۰	۱۵,۶۴۷,۰۰۰	۵۲	۲۳	۷۵		سایر موارد گروه ۵ (بررسی ۲ تا ۱۰ موتاسیون شایع در یک منطقه و یا شناسایی جهش های دینامیک)	#*	۸۱۰۱۳۰
۸,۹۴۳,۰۰۰	۱۵,۲۱۵,۰۰۰	۱۷,۳۷۵,۰۰۰	۵,۱۰۱,۰۰۰	۱۶	۹	۲۵		بررسی کانکسین ۲۶ در ناشنوایی مرحله اول برای پدر به همراه فرزند	#*	۸۱۰۱۴۰
۸,۹۴۳,۰۰۰	۱۵,۲۱۵,۰۰۰	۱۷,۳۷۵,۰۰۰	۵,۱۰۱,۰۰۰	۱۶	۹	۲۵		بررسی کانکسین ۲۶ در ناشنوایی مرحله اول برای مادر به همراه فرزند	#*	۸۱۰۱۴۲
۱۷,۸۸۶,۰۰۰	۳۰,۴۳۰,۰۰۰	۳۴,۷۵۰,۰۰۰	۱۰,۲۰۲,۰۰۰	۳۲	۱۸	۵۰		سایر موارد گروه ۶ (بررسی یک اگزون با روش تعیین توالی)	#*	۸۱۰۱۴۴
۱۳,۶۷۴,۰۰۰	۲۳,۸۶۶,۰۰۰	۲۷,۳۷۶,۰۰۰	۷,۸۹۸,۰۰۰	۲۶	۱۲	۳۸		بررسی مرحله اول تالاسمی بتا برای پدر به همراه فرزند	#	۸۱۰۱۵۰
۱۳,۶۷۴,۰۰۰	۲۳,۸۶۶,۰۰۰	۲۷,۳۷۶,۰۰۰	۷,۸۹۸,۰۰۰	۲۶	۱۲	۳۸		بررسی مرحله اول تالاسمی بتا برای مادر به همراه فرزند	#	۸۱۰۱۵۲
۱۳,۶۷۴,۰۰۰	۲۳,۸۶۶,۰۰۰	۲۷,۳۷۶,۰۰۰	۷,۸۹۸,۰۰۰	۲۶	۱۲	۳۸		بررسی مرحله اول تالاسمی آلفا برای پدر به همراه فرزند	#	۸۱۰۱۵۴
۱۳,۶۷۴,۰۰۰	۲۳,۸۶۶,۰۰۰	۲۷,۳۷۶,۰۰۰	۷,۸۹۸,۰۰۰	۲۶	۱۲	۳۸		بررسی مرحله اول تالاسمی آلفا برای مادر به همراه فرزند	#	۸۱۰۱۵۶
۱۵,۲۸۹,۵۰۰	۲۶,۶۵۷,۵۰۰	۳۰,۵۷۲,۵۰۰	۸,۸۲۶,۵۰۰	۲۹	۱۳۵	۴۳		بررسی مرحله اول SMA برای پدر به همراه فرزند	#	۸۱۰۱۵۸
۱۵,۲۸۹,۵۰۰	۲۶,۶۵۷,۵۰۰	۳۰,۵۷۲,۵۰۰	۸,۸۲۶,۵۰۰	۲۹	۱۳۵	۴۳		بررسی مرحله اول SMA برای مادر به همراه فرزند	#	۸۱۰۱۶۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۰,۵۷۹,۰۰۰	۵۳,۳۱۵,۰۰۰	۶۱,۱۴۵,۰۰۰	۱۷,۶۵۳,۰۰۰	۵۸	۲۷	۸۵		بررسی دوپلیکاسیون PMP22 در شارکوت ماری توث	#*	۸۱۰۱۶۲
۴۳,۳۲۰,۰۰۰	۷۶,۶۴۰,۰۰۰	۸۸,۱۱۵,۰۰۰	۲۵,۱۹۰,۰۰۰	۸۵	۳۵	۱۲۰		بررسی جهش های نقطه ای در ژن VHL در بیماری Von Hippel-Lindau	#*	۸۱۰۱۶۴
۴۳,۳۲۰,۰۰۰	۷۶,۶۴۰,۰۰۰	۸۸,۱۱۵,۰۰۰	۲۵,۱۹۰,۰۰۰	۸۵	۳۵	۱۲۰		سایر موارد گروه ۷ (بررسی ۲ تا ۱۵ آگزون با روش تعیین توالی)	#*	۸۱۰۱۶۶
۴۴,۸۱۱,۰۰۰	۷۶,۹۵۵,۰۰۰	۸۸,۰۲۵,۰۰۰	۲۵,۶۷۷,۰۰۰	۸۲	۴۳	۱۲۵		بررسی حذف های ژن DMD در بیماران دوشن و بکر	#	۸۱۰۱۸۰
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		بررسی موتاسیون های بیماری CAH (ژن CYP21A2)	#*	۸۱۰۱۸۲
۳۹,۰۹۰,۰۰۰	۶۴,۵۷۰,۰۰۰	۷۳,۳۴۵,۰۰۰	۲۱,۹۸۰,۰۰۰	۶۵	۴۵	۱۱۰		بررسی تمام آگزون ها در بیماری هموفیلی B	#	۸۱۰۱۸۴
۳۹,۰۹۰,۰۰۰	۶۴,۵۷۰,۰۰۰	۷۳,۳۴۵,۰۰۰	۲۱,۹۸۰,۰۰۰	۶۵	۴۵	۱۱۰		بررسی بیماری شوگرن لارسن ژن ALDH3A2	#*	۸۱۰۱۸۶
۴۳,۳۲۰,۰۰۰	۷۶,۶۴۰,۰۰۰	۸۸,۱۱۵,۰۰۰	۲۵,۱۹۰,۰۰۰	۸۵	۳۵	۱۲۰		بررسی بیماری کاناوان ژن ASPA	#*	۸۱۰۱۸۸
۲۲,۰۲۰,۰۰۰	۴۱,۶۲۰,۰۰۰	۴۸,۳۷۰,۰۰۰	۱۳,۲۴۰,۰۰۰	۵۰	۱۰	۶۰		بررسی سندروم SLOS ژن DHCR7	#*	۸۱۰۱۹۰
۴۳,۳۲۰,۰۰۰	۷۶,۶۴۰,۰۰۰	۸۸,۱۱۵,۰۰۰	۲۵,۱۹۰,۰۰۰	۸۵	۳۵	۱۲۰		بررسی سندروم ولگرام، ژن WFS1	#*	۸۱۰۱۹۲
۳۹,۰۹۰,۰۰۰	۶۴,۵۷۰,۰۰۰	۷۳,۳۴۵,۰۰۰	۲۱,۹۸۰,۰۰۰	۶۵	۴۵	۱۱۰		نقص فاکتور ۷ انعقادی، بررسی کامل ژن F۷	#*	۸۱۰۱۹۴
۳۹,۰۹۰,۰۰۰	۶۴,۵۷۰,۰۰۰	۷۳,۳۴۵,۰۰۰	۲۱,۹۸۰,۰۰۰	۶۵	۴۵	۱۱۰		نقص فاکتور ۱۰ انعقادی، بررسی ژن F۱۰	#*	۸۱۰۱۹۶
۳۹,۰۹۰,۰۰۰	۶۴,۵۷۰,۰۰۰	۷۳,۳۴۵,۰۰۰	۲۱,۹۸۰,۰۰۰	۶۵	۴۵	۱۱۰		سندروم برنارد سوئیلر، بررسی ژنهای G9 و GP1BA.GP1BB	#*	۸۱۰۱۹۸

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۹,۰۹۰,۰۰۰	۶۴,۵۷۰,۰۰۰	۷۳,۳۴۵,۰۰۰	۲۱,۹۸۰,۰۰۰	۶۵	۴۵	۱۱۰		سایر موارد گروه ۸ (بررسی ۶ تا ۱۰ اگزون با تعیین توالی)	#*	۸۱۰۲۰۰
۲۷,۱۶۵,۰۰۰	۴۸,۷۲۵,۰۰۰	۵۶,۱۵۰,۰۰۰	۱۵,۹۰۵,۰۰۰	۵۵	۲۰	۷۵		بررسی بیماری PKU با روش تعیین توالی کل ژن برای پدر به همراه فرزند	#	۸۱۰۲۲۰
۲۷,۱۶۵,۰۰۰	۴۸,۷۲۵,۰۰۰	۵۶,۱۵۰,۰۰۰	۱۵,۹۰۵,۰۰۰	۵۵	۲۰	۷۵		بررسی بیماری PKU با روش تعیین توالی کل ژن برای مادر به همراه فرزند	#	۸۱۰۲۲۲
۳۹,۰۹۰,۰۰۰	۶۴,۵۷۰,۰۰۰	۷۳,۳۴۵,۰۰۰	۲۱,۹۸۰,۰۰۰	۶۵	۴۵	۱۱۰		استفاده از micro array برای تشخیص بیماری ها	#*	۸۱۰۲۲۴
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		بررسی ژن APC در پولیپوزیس وراثتی	#*	۸۱۰۲۲۶
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		بررسی نقص آدنوزین دآمیناز ژن ADA	#*	۸۱۰۲۲۸
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		نقص prothrombinemia بررسی کامل ژن F۲	#*	۸۱۰۲۳۰
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		نقص فاکتور ۵ انعقادی، بررسی کامل ژن F۵	#*	۸۱۰۲۳۲
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		نقص فاکتور ۱۱ انعقادی، بررسی ژن F۱۱	#*	۸۱۰۲۳۴
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		بررسی ژن BLM در سندرم بلوم	#*	۸۱۰۲۳۶
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		بررسی ژن CDH1 در Hereditary Diffuse Gastric Cancer	#*	۸۱۰۲۳۸
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		بررسی ژن TP53 در سندرم Li-Fraumeni	#*	۸۱۰۲۴۰
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		بررسی ژن WAS در سندرم ویسکوت آلدريج	#*	۸۱۰۲۴۲

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		سایر موارد گروه ۹ (بررسی ۱۱ تا ۲۵ اگزون)	#*	۸۱۰۲۴۴
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		بررسی بیماری CF با روش تعیین توالی کل ژن	#*	۸۱۰۲۶۰
۳۹,۰۹۰,۰۰۰	۶۴,۵۷۰,۰۰۰	۷۳,۳۴۵,۰۰۰	۲۱,۹۸۰,۰۰۰	۶۵	۴۵	۱۱۰		بررسی هموفیلی A با روش تعیین توالی کل ژن	#	۸۱۰۲۶۲
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		بررسی ژن RB1 در رتینوبلاستوما	#*	۸۱۰۲۶۴
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		بررسی ژن CLCN7 در بیماری اسئوپتروز	#*	۸۱۰۲۶۶
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		بررسی ۲۶ تا ۵۰ اگزون	#*	۸۱۰۲۶۸
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		سایر موارد گروه ۱۰ (بررسی ۲۶ تا ۵۰ اگزون)	#*	۸۱۰۲۷۰
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		بررسی همزمان ژنهای BRCA1 و BRCA2 در سرطان پستان وراثتی	#*	۸۱۰۲۸۰
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		بررسی بیش از ۵۰ اگزون با روش تعیین توالی	#*	۸۱۰۲۸۲

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۹,۴۶۰,۰۰۰	۵۰,۰۴۴,۰۰۰	۵۳,۶۸۹,۰۰۰	۳۱,۲۳۰,۰۰۰	۲۷	۲۵	۵۲	<p>(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 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 می‌باشد.) (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، اضافه شده است)</p>	<p>بررسی ۱ تا ۲۰ ژن به صورت یک پانل توسط روش های NGS</p>	#*	۸۱۰۳۰۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵۱,۹۶۹,۰۰۰	۶۶,۴۷۳,۰۰۰	۷۱,۴۶۸,۰۰۰	۴۱,۰۹۳,۰۰۰	۳۷	۳۲	۶۹	<p>(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 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 می‌باشد.) (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، اضافه شده است)</p>	بررسی ۲۱ تا ۵۰ ژن توسط روش های NGS	#*	۸۱۰۳۰۲

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶۸,۷۱۰,۰۰۰	۸۷,۵۲۶,۰۰۰	۹۴,۰۰۶,۰۰۰	۵۴,۸۷۰,۰۰۰	۴۸	۴۰	۸۸	<p>(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 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 می‌باشد.) (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، اضافه شده است)</p>	بررسی ۵۱ تا ۲۰۰ ژن توسط روش های NGS	#*	۸۱۰۳۰۴

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۸۳,۰۹۰,۰۰۰	۱۰۶,۲۱۸,۰۰۰	۱۱۴,۱۸۳,۰۰۰	۶۶,۸۲۰,۰۰۰	۵۹	۴۵	۱۰۴	<p>(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 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 می‌باشد.) (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، اضافه شده است)</p>	<p>بررسی بیش از ۲۰۰ ژن در یک پانل توسط روش های NGS (شامل اگزوم)</p>	#*	۸۱۰۳۰۶

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۳۳,۷۹۰,۰۰۰	۴۲,۴۱۴,۰۰۰	۴۵,۳۸۴,۰۰۰	۲۷,۱۵۰,۰۰۰	۲۲	۲۰	۴۲	<p>(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 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 می‌باشد.) (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، اضافه شده است)</p>	<p>بررسی بیش از ۲۰۰ ژن در یک پانل توسط روش های NGS (شامل اگزوم)، نفر دوم (مقایسه ای)</p>	#*+	۸۱۰۳۰۸

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۲۸,۲۷۰,۰۰۰	۳۴,۵۴۲,۰۰۰	۳۶,۷۰۲,۰۰۰	۲۴,۲۵۰,۰۰۰	۱۶	۱۰	۲۶	(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 حرفه ای قابل محاسبه و پرداخت است.) (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، اضافه شده است)	بررسی بیش از ۲۰۰ ژن در یک پانل توسط روش های NGS (شامل اگزوم)، نفر سوم (مقایسه ای)	#*+	۸۱۰۳۱۰
۶,۴۶۲,۰۰۰	۱۱,۱۶۶,۰۰۰	۱۲,۷۸۶,۰۰۰	۳,۷۱۴,۰۰۰	۱۲	۶	۱۸		کاریوتایپ خون با حد تفکیک ۴۰۰ الی ۴۵۰	#	۸۱۰۳۲۰
۸,۹۹۱,۰۰۰	۱۵,۶۵۵,۰۰۰	۱۷,۹۵۰,۰۰۰	۵,۱۸۷,۰۰۰	۱۷	۸	۲۵		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)	#	۸۱۰۳۲۲
۸,۹۹۱,۰۰۰	۱۵,۶۵۵,۰۰۰	۱۷,۹۵۰,۰۰۰	۵,۱۸۷,۰۰۰	۱۷	۸	۲۵		کاریوتایپ خون بند ناف	#	۸۱۰۳۲۴
۸,۹۹۱,۰۰۰	۱۵,۶۵۵,۰۰۰	۱۷,۹۵۰,۰۰۰	۵,۱۸۷,۰۰۰	۱۷	۸	۲۵		کاریوتایپ مغز استخوان	#	۸۱۰۳۲۶
۱۸,۰۳۰,۰۰۰	۳۱,۷۵۰,۰۰۰	۳۶,۴۷۵,۰۰۰	۱۰,۴۶۰,۰۰۰	۳۵	۱۵	۵۰		کاریوتایپ مایع آمنیون	#	۸۱۰۳۲۸
۱۷,۳۲۸,۰۰۰	۳۰,۶۵۶,۰۰۰	۳۵,۲۴۶,۰۰۰	۱۰,۰۷۶,۰۰۰	۳۴	۱۴	۴۸		کاریوتایپ پرز جفتی	#	۸۱۰۳۳۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۷,۳۲۸,۰۰۰	۳۰,۶۵۶,۰۰۰	۳۵,۲۴۶,۰۰۰	۱۰,۰۷۶,۰۰۰	۳۴	۱۴	۴۸		کاریوتایپ فیبروبلاست های پوستی	#	۸۱۰۳۳۲
۱۷,۳۲۸,۰۰۰	۳۰,۶۵۶,۰۰۰	۳۵,۲۴۶,۰۰۰	۱۰,۰۷۶,۰۰۰	۳۴	۱۴	۴۸		کاریوتایپ بافت های solid (توموری و غیر توموری شامل بافت جنین سقط شده)	#	۸۱۰۳۳۴
۱۱,۳۷۶,۰۰۰	۱۸,۸۲۴,۰۰۰	۲۱,۳۸۹,۰۰۰	۶,۴۰۲,۰۰۰	۱۹	۱۳	۳۲		کاریوتایپ به منظور بررسی سندروم های شکست کروموزومی	#	۸۱۰۳۳۶
۳,۶۹۳,۰۰۰	۴,۴۷۷,۰۰۰	۴,۷۴۷,۰۰۰	۱,۸۱۱,۰۰۰	۲	۹	۱۱		بررسی موزایسم (مطالعه بیش از ۲۰ سلول تا سقف ۱۰۰ سلول)	#+	۸۱۰۳۳۸
۳,۶۵۴,۰۰۰	۶,۷۹۰,۰۰۰	۷,۸۷۰,۰۰۰	۲,۱۷۸,۰۰۰	۸	۲	۱۰		روش های نوآر بندی اختصاصی غیر از G-band (شامل مواردی همانند C-band, R-band, NOR-Band و این روش ها فقط در صورتی که مطابق با استانداردهای آزمایشگاه سیتوژنتیک مورد نیاز باشند قابل محاسبه هستند)	#+	۸۱۰۳۴۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۶,۴۶۲,۰۰۰	۱۱,۱۶۶,۰۰۰	۱۲,۷۸۶,۰۰۰	۳,۷۱۴,۰۰۰	۱۲	۶	۱۸	(در خصوص این کد و ردیف بعد باید توجه داشت که این کدها در خصوص استفاده از پروب های عمومی (همانند پروب های اختصاصی سانترومر ها و پروب های عمومی هر کروموزوم) می‌باشد. در صورت استفاده از پروب های کم مصرف همانند موارد locus specific برای برخی وضعیت های خاص و نادر می توان یک ضریب ۱.۵ برابر را بر روی روش مورد استفاده اعمال کرد)	بررسی Interphase FISH به ازای هر پروب	#	۸۱۰۳۴۲
۶,۴۶۲,۰۰۰	۱۱,۱۶۶,۰۰۰	۱۲,۷۸۶,۰۰۰	۳,۷۱۴,۰۰۰	۱۲	۶	۱۸		بررسی Metaphase FISH به ازای هر پروب	#	۸۱۰۳۴۴

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۹,۰۳۹,۰۰۰	۱۶,۰۹۵,۰۰۰	۱۸,۵۲۵,۰۰۰	۵,۲۷۳,۰۰۰	۱۸	۷	۲۵	(این آزمایش بر روی نمونه جنینی شامل پرز جفتی و یا مایع آمنیون قابل انجام است و با یکی از روش های QFPCR, FISH و یا MLPA قابل انجام است. قابل توجه است که در صورت مثبت شدن جواب باید بدون اخذ هزینه اضافه نتیجه حاصله با یکی دیگر از این سه روش تایید شود.)	تشخیص سریع آنیوپلوئیدی های جنین	#	۸۱۰۳۴۶

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۶,۵۶۳,۰۰۰	۲۱,۶۵۹,۰۰۰	۲۳,۴۱۴,۰۰۰	۱۴,۰۳۱,۰۰۰	۱۳	۴	۱۷	(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 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 می‌باشد.) (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، اضافه شده است)	آزمایش NIPT با استفاده از cell free DNA جنینی برای غربالگری سندروم داون	#	۸۱۰۳۴۸
۲,۱۷۸,۰۰۰	۳,۹۴۲,۰۰۰	۴,۵۴۹,۵۰۰	۱,۲۸۱,۰۰۰	۴۵	۱۵	۶		کاریوتایپ اضافی برای هر مطالعه	#+	۸۱۰۳۶۰
۵۴,۳۳۰,۰۰۰	۹۷,۴۵۰,۰۰۰	۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۸۱۰,۰۰۰	۱۱۰	۴۰	۱۵۰		PGD تعیین جنسیت تا سقف ۴ جنین	#*	۸۱۰۳۷۰
۸,۹۹۱,۰۰۰	۱۵,۶۵۵,۰۰۰	۱۷,۹۵۰,۰۰۰	۵,۱۸۷,۰۰۰	۱۷	۸	۲۵		PGD تعیین جنسیت هر جنین اضافه	#*+	۸۱۰۳۷۲
۲۷,۱۶۵,۰۰۰	۴۸,۷۲۵,۰۰۰	۵۶,۱۵۰,۰۰۰	۱۵,۹۰۵,۰۰۰	۵۵	۲۰	۷۵		PGD برای بررسی ترانسلوکاسیون هر جنین حداکثر تا ۸ جنین	#*	۸۱۰۳۷۴

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵۱,۵۳۰,۰۰۰	۶۵,۶۴۲,۰۰۰	۷۰,۵۰۲,۰۰۰	۴۱,۱۵۰,۰۰۰	۳۶	۳۰	۶۶	<p>(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 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 می‌باشد.) (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، اضافه شده است)</p>	<p>PGD برای بیماری های مولکولی مرحله اول شامل تایید موتاسیون و بررسی خانوادگی موتاسیون، بررسی بیش از ۶ مارکر در فرد مبتلا و در خانواده و موارد مشترک مانند استخراج و غیره و گاهی بررسی هویت افراد و تفسیر</p>	#*	۸۱۰۳۷۶

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۵۱,۵۳۰,۰۰۰	۶۵,۶۴۲,۰۰۰	۷۰,۵۰۲,۰۰۰	۴۱,۱۵۰,۰۰۰	۳۶	۳۰	۶۶	(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 حرفه ای قابل محاسبه و پرداخت است.) (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، اضافه شده است)	مرحله دوم انجام PGD برای بیماری های مولکولی تا ۵ جنین	#*	۸۱۰۳۷۸
۱۴,۷۵۱,۰۰۰	۲۵,۷۲۷,۰۰۰	۲۹,۵۰۷,۰۰۰	۸,۵۱۷,۰۰۰	۲۸	۱۳	۴۱		PGD برای بیماری های مولکولی مرحله دوم، هر جنین اضافه	#*+	۸۱۰۳۸۰

عمومی غیر دولتی	خیریه	خصوصی	دولتی	فنی	حرفه‌ای	کل	توضیحات	شرح کد (Value)	ویژگی کد	کد ملی
۱۸,۵۹۹,۰۰۰	۲۳,۶۹۵,۰۰۰	۲۵,۴۵۰,۰۰۰	۱۴,۶۴۳,۰۰۰	۱۳	۱۲	۲۵	(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 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 می‌باشد.) (قیمت تولید داده خام، جزء سوم، اضافه شده است)	PGS با روش array، NGS و یا امثالهم به ازای هر جنین	#*	۸۱۰۳۸۲
۱۹,۸۰۹,۰۰۰	۳۴,۷۰۵,۰۰۰	۳۹,۸۳۵,۰۰۰	۱۱,۴۶۳,۰۰۰	۳۸	۱۷	۵۵		بررسی CNV به روش NGS با قدرت تفکیک و عمق بالا	#*+	۸۱۰۳۸۴
۲,۵۵۳,۰۰۰	۴,۷۰۹,۰۰۰	۵,۴۵۱,۵۰۰	۱,۵۱۶,۰۰۰	۵۵	۱۵	۷		آزمایش غربالگری بیماری های متابولیسم ارثی نوزادان با استفاده از پنل گسترده بررسی ۵۳ بیماری و بیشتر به روش Expanded Pnal-Tande	#*	۸۸۱۰۰۰