

شمارگان	گروه خدمات	شماره ردیف در فرم آزمون	شرح خدمت	تعرفه بر اساس	تعرفه (ریال)	توضیحات
۱	نوع آزمون (مبتنی بر نمونه RNA و انجام Real-time (P C R	۱	آماده سازی نمونه جهت انجام استخراج	به ازای هر نمونه	500,000	
۲		۲	استخراج RNA و تیمار DNase	به ازای هر نمونه	5,500,000	
۳		۳	سنجش غلظت با نانودراپ	به ازای هر نمونه	70,000	
۴		۴	ژل الکتروفورز	به ازای هر نمونه	720,000	
۵		۵	تیمار DNase به ازای 2 میکروگرم RNA	به ازای هر نمونه	300,000	
۶		۶	سنتز cDNA	به ازای هر نمونه	2,700,000	
۷		۷	تعیین شرایط بهینه اتصال پرایمر و تعیین غلظت بهینه DNA	به ازای هر ژن	8,500,000	
۸		۸	آماده سازی هر نمونه با پرایمرهای یک ژن برای ریل تایم	به ازای هر نمونه	550,000	
۹		۹	انجام واکنش Real-time PCR	هر بار استفاده از دستگاه	1,500,000	
۱۰		۱۰	مشاوره تخصصی آزمایش های ژنتیک مولکولی	باتوجه به مشخصات مارکر متغیر	1,500,000	
۱۱		۱	آماده سازی نمونه جهت انجام استخراج	به ازای هر نمونه = متغیر	500,000	
۱۲		۲	استخراج DNA و تیمار RNase	به ازای هر نمونه	2,800,000	

	70,000	هر مرتبه	سنجش غلظت با نانودراپ	۳	نوع آزمون (مبتنی بر نمونه DNA و انجام PCR)	۱۳	
	720,000	به ازای هر نمونه	ژل الکتروفورز	۴		۱۴	
	500,000	به ازای هر نمونه	تیمار RNase به ازای 10 میکروگرم DNA	۵		۱۵	
	4,000,000	به ازای هر نمونه	استخراج محصول PCR از ژل آگارز	۶		۱۶	
	2,800,000	به ازای هر نمونه	تعیین شرایط بهینه اتصال پرایمر و غلظت بهینه DNA الگو	۷		۱۷	
	400,000	به ازای هر نمونه	آماده سازی هر نمونه با پرایمرهای یک ژن برای PCR	۸		۱۸	
	600,000	به ازای هر نمونه	انجام واکنش PCR	۹		۱۹	
	1,500,000	به ازای هر ژن	مشاوره تخصصی آزمایش های ژنتیک مولکولی	۱۰		۲۰	
	variable	به ازای هر نمونه	توالی یابی هر سویه باکتری	۱		نوع آزمون (شناسایی سویه باکتری بر مبنای 16S rRNA)	۲۱
	2,500,000	به ازای هر نمونه	آنالیز نتایج داده ها	۲			۲۲
	3,300,000	هر مرتبه	هزینه PCR با پرایمر های جایگزین	۳	۲۳		
	1,500,000	یک ژن و ۱ نمونه با ۱ تکرار	آنالیز نتایج Real-time PCR و HRM	۱	نوع آزمون (آنالیز نتایج ریل تایم)	۲۴	
	1,000,000	یک بار	ارائه نتایج به صورت نمودار ستونی	۲		۲۵	
	2,000,000	یک بار	آنالیز Anova نتایج	۳		۲۶	
	توافقی	هزینه با توجه به نوع نمونه متغیر است.	آماده سازی نمونه	۱	خدمات تخصصی	۲۷	
	4,500,000	به ازای هر نمونه	آزمون برادفورد	۲		۲۸	

	4,500,000	به ازای هر ژل	الکتروفورز عمودی - (SDS-PAGE) ژل ۷ سانتی	۳	بی پروتئومیکس	۲۹
	6,500,000	به ازای هر ژل	الکتروفورز عمودی - (SDS-PAGE) ژل ۱۲ سانتی	۴		۳۰
	45,000,000	به ازای هر ژل	الکتروفورز دو بعدی - ژل ۷ سانتی	۵		۳۱
	50,000,000	به ازای هر ژل	الکتروفورز دو بعدی - ژل ۱۸ سانتی	۶		۳۲
	450,000	هر ساعت	خشک کن انجمادی (فریزدرایر) آزمایشگاهی	۱	آنالیز دستگاهی	۳۳
	1,400,000	هر ساعت	خشک کن انجمادی (فریزدرایر) نیمه صنعتی	۲		۳۴
	1,200,000	هر ساعت	سانتریفیوژ برای تغلیظ و کیومی سریع (اسپیدوک)	۳		۳۵
	1,200,000	هر نمونه	FTIR	۴		۳۶
	800,000	هر نمونه	اسپکتروفتومتر (UV-Vis Spectrophotometer)	۵		۳۷
	4,000,000	هر نمونه	HPLC- Agilent 1260A - آنالیتیکال	۶		۳۸
	16,000,000	هر نمونه	HPLC- Agilent 1260A- prep	۷		۳۹
	4,000,000	هر نمونه	GC-Younglin 6100A	۸		۴۰
	200,000	هر روز	یخچال ۴ تا ۸ درجه	۹		۴۱
	300,000	هر روز	فریزر -۲۰	۱۰		۴۲
	500,000	هر روز	فریزر -۷۰	۱۱		۴۳
	100,000	هر نمونه	متر pH	۱۲		۴۴
	140,000	هر ساعت	هود لامینار	۱۳		۴۵
	300,000	هر ساعت	آون معمولی	۱۴		۴۶
	150,000	هر ساعت	هود شیمیایی	۱۵		۴۷
حداقل 8 ساعت محاسبه می شود	1,000,000	هر ساعت	قیمت ران ferm فرمانتور	۱۶		۴۸
	1,000,000	هر ده دقیقه	تعرفه هموژناسیون	۱۷		۴۹
	450,000	هر ۵ دقیقه	سونیکاتور پروبی	۱۸		۵۰
حداقل نیم ساعت محاسبه می شود	300,000	هر نیم ساعت	حمام اولتراسونیک	۱۹		۵۱

	200,000	هر ده دقیقه	سانترفیوژ رومییزی	۲۰		۵۲
	600,000	هر ده دقیقه	سانترفیوژ بکمن یخچال دار	۲۱		۵۳
	100,000	هر ساعت	همزن مغناطیسی	۲۲		۵۴
	150,000	هر ساعت	شیکر انکوباتور	۲۳		۵۵
حداقل یک ساعت محاسبه می شود	1,400,000	تا یکساعت	روتاری	۲۴		۵۶
	100,000	نمونه	اسپکتروفلوریمتری	۲۵		۵۷
		هر نمونه	سمیت سلولی	۱	سمیت	۵۸
		هر نمونه	حساسیت زایی	۲		۵۹
		هر نمونه	تحریک زایی	۳		۶۰
		هر نمونه	کاشت ایمپلنت	۴		۶۱
		هر نمونه	سمیت سیستماتیک حاد	۵		۶۲
		هر نمونه	سمیت سیستماتیک تحت مزمن	۶		۶۳
		هر نمونه	سمیت سیستماتیک مزمن	۷		۶۴
		هر نمونه	سمیت سیستماتیک تحت حاد	۸		۶۵
	14,000,000	هر نمونه	تراریخته مواد غذایی	1	ردیابی محصولات	۶۶
		هر نمونه	تراریختگی ذرت (GMO/Non GMO)	2		۶۷
		هر نمونه	تراریخته . بررسی رخداد	3		تراریخته
	3,000,000	هر نمونه	اندازه گیری اتیلن اکساید	1	سنجش اتیلن اکساید	۶۹
	1,000,000	هر روز	تعرفه سرور 1	1	بیوانفورماتیک	۷۰
	1,400,000	هر روز	تعرفه سرور 2	2		۷۱
	1,000,000	هر نمونه	آنالیزهای بیوانفورماتیکی ساختار پروتئین	3		۷۲
	265,000,000	هر سویه	بررسی بیماریزایی	1	بررسی بیماریزایی سویه	۷۳

	50,000,000	هر نمونه	اندازه گیری میزان اندوتوکسین نمونه	1	اندوتوکسین	۷۴
به روش شمارش سلولی	6,000,000	هر نمونه	فقط محیط کشت های عمومی	1	آنتی باکتریال	۷۵
بدون محاسبه آنتی بادی	9,000,000	هر ژل	وسترن بلات	1	وسترن بلات	۷۶
	1,600,000	هر نیم ساعت	تصویر برداری میکروسکوپ فلورسنت و برآید فیلد(مرئی)	1	تصویر برداری میکروس	۷۷