

تعرفه آزمایشات تا پایان سال ۹۴ معتبر می باشد.

جدول تعرفه های خدمات آزمایشگاهی و کارگاهی پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی ایران

آزمایشگاه / کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)	
طیف سنجی	FTIR	پدر، فیلم شفاف، نمونه مایع حدود ۱ گرم	۲۱۰۱۱	نمونه	۴۵۰,۰۰۰	
		نمونه پودری - پیرولیز - آماده سازی نمونه	۲۱۰۱۲	نمونه	۷۰۰,۰۰۰	
		ATR	۲۱۰۱۳	نمونه	۵۰۰,۰۰۰	
		پرس با دستگاه FTIR	۲۱۰۱۴	نمونه	۵۰,۰۰۰	
	CHNOS	آنالیز عنصری	۲۱۰۲۱	نمونه	۱,۷۰۰,۰۰۰	
	FT-Raman	FT-Raman	۲۱۰۳۱	نمونه	۷۰۰,۰۰۰	
آنالیز حرارتی	DSC	تا یک ساعت	۲۲۰۱۱	نمونه	۱,۲۰۰,۰۰۰	
		بین ۱ تا ۱/۵ ساعت	۲۲۰۱۲	نمونه	۱,۵۰۰,۰۰۰	
		بین ۱/۵ تا ۲ ساعت	۲۲۰۱۳	نمونه	۱,۶۰۰,۰۰۰	
		بین ۲ تا ۲/۵ ساعت	۲۲۰۱۴	نمونه	۱,۸۰۰,۰۰۰	
		بین ۲/۵ تا ۳ ساعت	۲۲۰۱۵	نمونه	۲,۰۰۰,۰۰۰	
		بین ۳ تا ۴ ساعت	۲۲۰۱۶	نمونه	۲,۶۰۰,۰۰۰	
		بین ۴ تا ۵ ساعت	۲۲۰۱۷	نمونه	۳,۰۰۰,۰۰۰	
		بین ۵ تا ۶ ساعت	۲۲۰۱۸	نمونه	۳,۶۰۰,۰۰۰	
		بین ۶ تا ۷ ساعت	۲۲۰۱۹	نمونه	۴,۰۰۰,۰۰۰	
		پن دستگاه PL-DSC (شسته شده)	۱۶/۷ میلی گرم، قطر ۴ میلی متر، ارتفاع	۲۲۰۸۰	نمونه	۳۰,۰۰۰
		پن دستگاه PL-DSC (شسته نشده)	۱۶/۷ میلی گرم، قطر ۴ میلی متر، ارتفاع	۲۲۰۸۱	نمونه	۲۰,۰۰۰
		پن دستگاه Netzsch همراه با درب آن	حجم ۲۵ میکرولیتر (شسته شده)	۲۲۰۸۲	نمونه	۳۶,۰۰۰
		پن دستگاه Netzsch همراه با درب آن	حجم ۲۵ میکرولیتر (شسته نشده)	۲۲۰۸۳	نمونه	۲۶,۰۰۰
		پن دستگاه (Perkin Elmer) همراه با درب آن	حجم ۵۰ میکرولیتر (شسته شده)	۲۲۰۸۴	نمونه	۱۲۰,۰۰۰
	پن دستگاه (Perkin Elmer) همراه با درب آن	حجم ۵۰ میکرولیتر (شسته شده)	۲۲۰۸۵	نمونه	۱۰۰,۰۰۰	
آنالیز حرارتی	OIT	تا یک ساعت	۲۹۰۲۰	نمونه	۱,۵۰۰,۰۰۰	
		بالای یک ساعت	۲۹۰۲۱	نمونه	۱,۸۰۰,۰۰۰	
	CP	تا یک ساعت	۲۹۰۲۲	نمونه	۲,۰۰۰,۰۰۰	
		تا دو ساعت	۲۹۰۲۳	نمونه	۲,۵۰۰,۰۰۰	
	بالای دو ساعت	۲۹۰۲۴	نمونه	۳,۰۰۰,۰۰۰		
TMA	TMA	تا یک ساعت	۲۲۰۶۱	نمونه	۸۰۰,۰۰۰	
		بین ۱ تا ۱/۵ ساعت	۲۲۰۶۲	نمونه	۱,۰۰۰,۰۰۰	
		بین ۱/۵ تا ۲ ساعت	۲۲۰۶۳	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰	
		بین ۲ تا ۲/۵ ساعت	۲۲۰۶۴	نمونه	۱,۷۰۰,۰۰۰	
		بین ۲/۵ تا ۳ ساعت	۲۲۰۶۵	نمونه	۲,۰۰۰,۰۰۰	
	تا یک ساعت	۲۲۰۲۱	نمونه	۸۰۰,۰۰۰		
	بین ۱ تا ۱/۵ ساعت	۲۲۰۲۲	نمونه	۱,۰۰۰,۰۰۰		
	بین ۱/۵ تا ۲ ساعت	۲۲۰۲۳	نمونه	۱,۲۰۰,۰۰۰		

آزمایشگاه /کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)
	TGA	بین ۲ تا ۲/۵ ساعت	۲۲۰۲۴	نمونه	۱,۴۵۰,۰۰۰
		بین ۲/۵ تا ۳ ساعت	۲۲۰۲۵	نمونه	۱,۶۵۰,۰۰۰
		بین ۳ تا ۴ ساعت	۲۲۰۲۶	نمونه	۲,۲۰۰,۰۰۰
		بین ۴ تا ۵ ساعت	۲۲۰۲۷	نمونه	۲,۷۵۰,۰۰۰
		بین ۵ تا ۶ ساعت	۲۲۰۲۸	نمونه	۳,۱۰۰,۰۰۰
		بین ۶ تا ۷ ساعت	۲۲۰۲۹	نمونه	۳,۴۰۰,۰۰۰
		تعیین درصد دوده و فاکتور	۲۲۰۳۰	نمونه	۱,۲۰۰,۰۰۰
	TCA	تا یک ساعت (یک بار تکرار برای ۴ دما	۲۲۰۴۱	نمونه	۲,۰۰۰,۰۰۰
		۱ تا ۱/۵ ساعت (سه بار تکرار برای ۴	۲۲۰۴۲	نمونه	۵,۶۰۰,۰۰۰
	DMTA	تا یک ساعت	۲۲۰۵۱	نمونه	۹۵۰,۰۰۰
		بین ۱ تا ۱/۵ ساعت	۲۲۰۵۲	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰
		بین ۱/۵ تا ۲ ساعت	۲۲۰۵۳	نمونه	۱,۴۵۰,۰۰۰
		بین ۲ تا ۲/۵ ساعت	۲۲۰۵۴	نمونه	۱,۸۵۰,۰۰۰
		بین ۲/۵ تا ۳ ساعت	۲۲۰۵۵	نمونه	۲,۱۰۰,۰۰۰
		بین ۳ تا ۴ ساعت	۲۲۰۵۶	نمونه	۲,۳۰۰,۰۰۰
		بین ۴ تا ۵ ساعت	۲۲۰۵۷	نمونه	۲,۷۵۰,۰۰۰
		بین ۵ تا ۶ ساعت	۲۲۰۵۸	نمونه	۳,۲۰۰,۰۰۰
		بین ۶ تا ۷ ساعت	۲۲۰۵۹	نمونه	۳,۷۵۰,۰۰۰
	Vicat	سه بار آزمون	۲۲۰۷۱	نمونه	۴۰۰,۰۰۰
	HDT	سه بار آزمون	۲۲۰۷۲	نمونه	۶۰۰,۰۰۰
STA	تا نیم ساعت	۲۹۰۳۰	نمونه	۱,۲۰۰,۰۰۰	
	تا یک ساعت	۲۹۰۳۱	نمونه	۱,۷۰۰,۰۰۰	
	بین ۱ تا ۱/۵ ساعت	۲۹۰۳۲	نمونه	۱,۹۰۰,۰۰۰	
	(ساعت) ۱/۳۰-۲	۲۹۰۳۳	نمونه	۲,۱۰۰,۰۰۰	
	(ساعت) ۲-۲/۳۰	۲۹۰۳۴	نمونه	۲,۳۰۰,۰۰۰	
	(ساعت) ۲/۳۰-۳	۲۹۰۳۵	نمونه	۲,۵۰۰,۰۰۰	
	سه تا چهار ساعت	۲۹۰۳۶	نمونه	۲,۸۰۰,۰۰۰	
	چهار تا پنج ساعت	۲۹۰۳۷	نمونه	۳,۱۰۰,۰۰۰	
	پنج تا شش ساعت	۲۹۰۳۸	نمونه	۳,۴۰۰,۰۰۰	
	شش تا هفت ساعت	۲۹۰۳۹	نمونه	۳,۷۰۰,۰۰۰	
MTDSC	تا یک ساعت	۲۹۰۲۵	نمونه	۲,۰۰۰,۰۰۰	
	تا دو ساعت	۲۹۰۲۶	نمونه	۲,۵۰۰,۰۰۰	
	بالای دو ساعت	۲۹۰۲۷	نمونه	۳,۰۰۰,۰۰۰	
Density		۲۳۰۱	نمونه	۶۵۰,۰۰۰	
Enviromental Stress Cracking		۲۳۰۲	نمونه	۱,۲۰۰,۰۰۰	
Flash Point		۲۳۰۳	نمونه	۹۰۰,۰۰۰	
Laser Light Scattering		۲۳۰۴	نمونه	۸۰۰,۰۰۰	

آزمایشگاه / کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)	
تپا	Tear		۲۳۰۵	نمونه	۵۰۰,۰۰۰	
	Gas Permeability		۲۳۰۶	نمونه	۱,۰۵۰,۰۰۰	
	Flammability		۲۳۰۷	نمونه	۲,۰۰۰,۰۰۰	
میکروسکوپی	SEM	دستگاه Cambridge	۲۴۰۱۱	ساعت	۱,۲۰۰,۰۰۰	
		دستگاه Tescan	۲۴۰۱۳	ساعت	۲,۰۰۰,۰۰۰	
		دستگاه Tescan شامل کار با EDX	۲۴۰۱۲	ساعت	۲,۵۰۰,۰۰۰	
		هزینه یک سری پوشش طلا		۲۴۰۲۱	سری	۷۰۰,۰۰۰
		میکروسکوپ نوری انعکاسی		۲۴۰۳۱	ساعت	۸۰۰,۰۰۰
		میکروسکوپ نور عبوری انعکاسی		۲۴۰۵۱	ساعت	۸۰۰,۰۰۰
		میکروسکوپ نور عبوری به همراه صفحه داغ		۲۴۰۶	ساعت	۱,۰۰۰,۰۰۰
	UltraMicrotom		برای دمای پایین	۶۴۰۶۲	ساعت	۱,۱۰۰,۰۰۰
			نمونه سازی (قابلیت با رزین)	۲۴۰۶۳	ساعت	۱,۲۰۰,۰۰۰
				۲۴۰۷	نمونه	۳۵۰,۰۰۰
	AFM		Ac and DC modes	۲۴۰۹	نمونه	۱,۵۶۰,۰۰۰
			MFM and STM modes	۲۴۱۰	نمونه	۱,۸۲۰,۰۰۰
	رنولوژی	تعیین نرخ مذاب جریان (MFR)		۲۵۰۲۱	نمونه	۶۰۰,۰۰۰
مد چرخشی رئومتر		حالت مذاب	۲۵۰۴۱	نمونه (تا یک ساعت)	۸۵۰,۰۰۰	
		حالت محلول	۲۵۰۴۲	نمونه (تا یک ساعت)	۸۵۰,۰۰۰	
مد نوسانی رئومتر		حالت مذاب	۲۵۰۵۱	نمونه (تا یک ساعت)	۱,۰۰۰,۰۰۰	
		حالت محلول	۲۵۰۵۲	نمونه (تا یک ساعت)	۱,۰۰۰,۰۰۰	
آنالیز نرم افزار رئومتر		عمومی	۲۵۰۵۳	نمونه	۱۰۰,۰۰۰	
ویسکومتر کششی		عمومی	۲۵۰۵۴	نمونه	۱,۹۵۰,۰۰۰	
مد نوسانی رئومتر		نمونه های قیر	۲۵۰۵۵	نمونه	۶,۰۰۰,۰۰۰	
مد نوسانی رئومتر		پخت، ژل شدن، تبلور	۲۵۰۵۶	نمونه	۱,۵۰۰,۰۰۰	
مد نوسانی رئومتر		نمونه های غیر پلیمری (بجز قیر)	۲۵۰۵۷	نمونه	۲,۰۰۰,۰۰۰	
خواص الکتریکی	تعیین پتانسیل زتا (EKA)		۲۶۰۱	نمونه	۱,۱۰۰,۰۰۰	
	مقاومت سطحی و حجمی		۲۶۰۲	نمونه	۶۰۰,۰۰۰	
	ولتاژ شکست و استحکام دی الکتریک		۲۶۰۳	نمونه	۶۰۰,۰۰۰	
	فاکتور اتلاف و ثابت دی الکتریک		۲۶۰۴	نمونه	۶۰۰,۰۰۰	
	falling dart		۲۶۰۵	نمونه	۱,۰۰۰,۰۰۰	
X-Ray	XRD	عمومی	۲۷۰۱	نمونه	۸۰۰,۰۰۰	
		همراه با شناسایی فاز	۲۷۰۲	نمونه	۱,۰۰۰,۰۰۰	
	SWAX	در دمای محیط	۲۷۰۳	نمونه	۱,۸۰۰,۰۰۰	
		دمای بالای محیط	۲۷۰۴	نمونه	۲,۰۰۰,۰۰۰	
GPC	THF با حلال GPC	۲۸۰۱۱	نمونه	۱,۶۰۰,۰۰۰		
	GPC با حلال کلروفرم	۲۸۰۱۲	نمونه	۱,۶۰۰,۰۰۰		

آزمایشگاه / کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)
رومانوگرافی	HPLC	به صورت نمونه ای	۲۸۰۲۱	نمونه	۱,۰۰۰,۰۰۰
		به صورت پروژه ای	۲۸۰۲۲	پروژه	۱,۵۰۰,۰۰۰
	GC/Mass	GC/Mass	۲۸۰۳۱	نمونه	۱,۸۰۰,۰۰۰
		PGC/Mass	۲۸۰۳۲	نمونه	۶,۰۰۰,۰۰۰
خواص مکانیکی	آزمون کشش		۲۹۰۱	نمونه	۴۰۰,۰۰۰
	آزمون کشش در دمای خارج محیط		۲۹۰۲	نمونه	۶۰۰,۰۰۰
	آزمون ضربه		۲۹۰۳	نمونه	۳۰۰,۰۰۰
	ماشینکاری نمونه های دمبلی از ورق		۲۹۰۴	نمونه	۳۰۰,۰۰۰
	ناچ زدن نمونه		۲۹۰۵	نمونه	۵۰,۰۰۰
	Spicimen Cutting Press		۲۹۰۷	نمونه	۵۰,۰۰۰
	Flextural (Bending)		۲۹۰۸	نمونه	۴۰۰,۰۰۰
	Compression		۲۹۰۹	نمونه	۴۰۰,۰۰۰
	ژرminatور	هر ساعت	۲۹۰۴۰	نمونه	۱۰,۰۰۰
BET	هر ساعت	۲۹۰۴۱	نمونه	۱,۵۰۰,۰۰۰	
NMR-۴۰۰	HNMR	در دمای محیط	۳۰۰۱۱	نمونه	۶۵۰,۰۰۰
		خارج از دمای محیط تا نیم ساعت	۳۰۰۱۲	نمونه	۸۰۰,۰۰۰
		خارج از دمای محیط تا دو ساعت	۳۰۰۱۳	نمونه	۱,۵۰۰,۰۰۰
	CNMR	خارج از دمای محیط دو تا چهار	۳۰۰۱۴	نمونه	۲,۵۰۰,۰۰۰
		در دمایی محیط تا دو ساعت	۳۰۰۲۱	نمونه	۷۸۰,۰۰۰
		در دمایی محیط دو تا دوازده ساعت	۳۰۰۲۲	نمونه	۱,۷۰۰,۰۰۰
		خارج از دمایی محیط تا دو ساعت	۳۰۰۲۳	نمونه	۱,۷۰۰,۰۰۰
	NMR دو بعدی	خارج از دمایی محیط دو تا چهار	۳۰۰۲۴	نمونه	۲,۸۰۰,۰۰۰
		تا دو ساعت	۳۰۰۳۱	نمونه	۲,۵۰۰,۰۰۰
	NMR	از دو تا چهارده ساعت	۳۰۰۳۲	نمونه	۳,۵۰۰,۰۰۰
		حلال یا محلول سازی	۳۰۰۳۳	نمونه	۳۵۰,۰۰۰
		بررسی سینتیکی و دینامیکی	۳۰۰۳۴	نمونه	
	سختی سنج راکول	۳۱۰۱۱	آزمایش	۳۵۰,۰۰۰	
	سختی سنج بارکول	۳۱۰۲۱	آزمایش	۳۵۰,۰۰۰	
	میکسر تحت خلاء	۳۱۰۳۱	ساعت	۱۹۵,۰۰۰	
	اتوکلاو	۳۱۰۵۱	ساعت	۳۵۰,۰۰۰	
	جت میل	۳۱۰۶۱	نمونه	۶۲۰,۰۰۰	
	تزریق رزین (RTM)	۳۱۰۷۱	نمونه	۳۵۰,۰۰۰	
	اره برقی	۳۱۰۸۱	ساعت	۹۰,۰۰۰	
	کوره الکتریکی	۳۱۰۹۱	ساعت	۷۱۵,۰۰۰	
	آون خلأ	۳۱۱۰۱	ساعت	۲۶۰,۰۰۰	

آزمایشگاه / کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)	
کامپوزین	دانسیته (غوطه وری)		۳۱۱۱۱	نمونه	۶۵۰/۰۰۰	
	هموزنایزر پلی پرون		۳۱۱۲۱	ساعت	۱۳۰,۰۰۰	
	ویسکوزیته فوردکاپ		۳۱۱۳۱	نمونه	۲۶۰,۰۰۰	
	آزمون برشی		۳۱۱۳۲	نمونه	۴۰۰,۰۰۰	
	آزمون برشی		۳۱۱۳۳	نمونه	۴۰۰,۰۰۰	
	آزمون برشی		۳۱۱۳۴	نمونه	۴۰۰,۰۰۰	
	آزمون فشاری		۳۱۱۳۵	نمونه	۴۰۰,۰۰۰	
	آزمون فشاری ilss		۳۱۱۳۶	نمونه	۲۷۵,۰۰۰	
	shrinkage		۳۱۱۳۷	آزمون	۶۵۰,۰۰۰	
	سختی Shore D		۳۱۱۳۸	آزمون	۳۵۰,۰۰۰	
	ویسکومتر چرخشی		۳۱۱۴۱	نمونه	۵۲۰,۰۰۰	
	آون معمولی		۳۱۱۵۱	ساعت	۲۶,۰۰۰	
	آنالیز قطعات کامپوزیتی		۳۱۱۶۱	نمونه	۵,۲۰۰,۰۰۰	
	آماده‌سازی و برش نمونه جهت آزمون		۳۱۱۷۱	نمونه	۹۰,۰۰۰	
	تست شعله (سرعت سوزش)		۳۱۱۸۱	آزمون	۴۵۰,۰۰۰	
	تست کشش	شیت یا دمبل آماده		۳۱۱۹۱	نمونه	۴۰۰,۰۰۰
		نمونه رزینی (۵ دمبل)		۳۱۱۹۲	آزمون	۴۰۰,۰۰۰
	ساخت نمونه کشش یا خمش از رزین		۳۱۲۰۱	نمونه	۲۶۰,۰۰۰	
	تعیین درصد جامد رزین		۳۱۲۱۱	آزمایش	۳۵۰,۰۰۰	
	تعیین درصد جذب آب پلاستیک		۳۱۲۲۱	آزمایش	۳۵۰,۰۰۰	
	تعیین سفتی لوله (pipe stiffness)		۳۱۲۳۱	نمونه	۹۰۰,۰۰۰	
	پرس ۳ تن		۳۱۲۶۱	ساعت	۵۰۰,۰۰۰	
	پرس ۱۵ تن		۳۱۲۶۲	ساعت	۷۰۰,۰۰۰	
	پرس ۷۰ تن		۳۱۲۶۳	ساعت	۹۰۰,۰۰۰	
	پرس ۱۵۰ تن		۳۱۲۶۴	ساعت	۱,۱۰۰,۰۰۰	
	تست ضربه کامپوزیت با سرعت بالا		۳۱۲۷۱	نمونه	۴۰۰,۰۰۰	
	توربو میکسر		۳۱۲۸۱	ساعت	۴۰۰,۰۰۰	
	کرونا		۳۱۲۹۱	ساعت (۵ دقیقه)	۳۲۰,۰۰۰	
	تعیین درصد الیاف کربن در کامپوزیت		۳۱۲۵۱	آزمایش	۲,۶۰۰,۰۰۰	
	تست خمش	شیت یا نمونه آماده		۳۱۲۴۱	نمونه	۴۰۰,۰۰۰
		نمونه رزینی (۵ نمونه)		۳۱۲۴۲	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰
	ژل تایم		۳۱۲۴۳	نمونه	۴۵۵,۰۰۰	
	درصد حباب		۳۱۲۴۴	نمونه	۴۰۰,۰۰۰	
پمپ خلاء		۳۱۲۴۵	ساعتی	۱۳۰,۰۰۰		
دستگاه پیش آغشته		۳۱۲۴۶	ساعتی	۱,۳۰۰,۰۰۰		
دستگاه پالترورژن		۳۱۲۴۷	ساعتی	۱,۳۰۰,۰۰۰		
کوره C ^{۹۰۰۰}		۳۱۲۴۸	ساعتی	۲۶۰,۰۰۰		

بدون هزینه گلوله (نمونه و شرایط یکسان ۳)

حداقل نیم ساعت

آزمایشگاه /کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)
	تعیین درصد رزین		۳۱۲۷۲	نمونه	۶۵۰,۰۰۰
	تعیین درصد رطوبت الیاف		۳۱۲۷۳	نمونه	۶۵۰,۰۰۰
	تعیین درصد محتوای سوزش الیاف		۳۱۲۷۴	نمونه	۷۸۰,۰۰۰
	تعیین وزن واحد سطح الیاف		۳۱۲۷۵	نمونه	۶۵۰,۰۰۰
	حمام اولتراسونیک		۳۱۲۷۶	ساعت	۱۳۰,۰۰۰
	lap shear		۳۱۲۷۷	نمونه	۱۹۵,۰۰۰
	تعیین پیک اگزوترم		۳۱۲۷۸	نمونه	۴۵۵,۰۰۰
	سختی shore D		۳۱۲۷۹	نمونه	۲۵۰,۰۰۰
	پلاستیک	اکستروژن دو مارپیچ (D.colline)		۳۲۰۲	ساعت
دستگاه تزریق			۳۲۰۴	ساعت	۶۵۰,۰۰۰
تست و تعویض قالب			۳۲۰۵	قالب	۱,۹۵۰,۰۰۰
HAAKE Mixer			۳۲۰۶	ساعت	۷۱۵,۰۰۰
پرس پخت			۳۲۰۷	ساعت	۵۰۰,۰۰۰
آسیاب نیمه صنعتی			۳۲۱۰	ساعت	۱,۳۰۰,۰۰۰
اتوکلاو			۳۲۱۲	نمونه	۳۰۰,۰۰۰
ZSK۲۵			۳۲۱۳	ساعت	۱,۷۰۰,۰۰۰
اکسترودر دومارپیچ Brabender			۳۲۱۴	ساعت	۱,۴۵۰,۰۰۰
مینی اکسترودر LME (آزمایشگاهی)			۳۲۱۵	ساعت	۱,۳۰۰,۰۰۰
آون تحت خلأ			۳۲۱۶	ساعت	۲۶۰,۰۰۰
آون معمولی			۳۲۱۷	ساعت	۲۶۰,۰۰۰
کوره			۳۲۱۸	ساعت	۲۶۰,۰۰۰
میکسر مکانیکی			۳۲۱۹	ساعت	۱۳۰,۰۰۰
تعیین درصد زل			۳۲۲۰	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰
ایرانی Tensile			۳۲۲۱	نمونه	۴۰۰,۰۰۰
اکسترودر Brabender تک مارپیچ با سیستم دمشی			۳۲۲۲	ساعت	۱,۳۰۰,۰۰۰
دستگاه آسیاب Retch			۳۲۲۳	ساعت	۱,۳۰۰,۰۰۰
دانسیته			۳۲۲۴	نمونه	۴۰۰,۰۰۰
حمام اولتراسونیک			۳۲۲۵	ساعت	۱۳۰,۰۰۰
هموژنایزر			۳۲۲۶	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰
ویسکوزیته (IV)			۳۲۲۷	نمونه	۳,۹۰۰,۰۰۰
MFI			۳۲۲۸	نمونه	۶۰۰,۰۰۰
پمپ خلأ			۳۲۲۸	ساعتی	۱۳۰,۰۰۰
PU		میکروسکوپ نوری انعکاسی		۳۳۱۵۱	ساعت
	کارل فیشر		۳۳۰۱۱	نمونه	۱,۰۰۰,۰۰۰
	تقطیر چرخان (روتاری)		۳۳۰۲۱	ساعت	۲۰۸,۰۰۰
		تقطیر چرخان با پمپ خلأ		۳۳۰۲۲	ساعت
	UV کابین		۳۳۰۳۱	ساعت	۱۹,۵۰۰
آون خلأ		۳۳۰۴۱	ساعت	۲۶۰,۰۰۰	

آزمایشگاه / کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)
	آون معمولی		۳۳۰۵۱	ساعت	۲۶,۰۰۰
	آون فن دار دیجیتالی		۳۳۰۶۱	ساعت	۱۹۵,۰۰۰
	هموژنایزر		۳۳۰۷۱	ساعت	۵۰۰,۰۰۰
	همزن مکانیکی دیجیتالی		۳۳۰۸۱	ساعت	۲۰۰,۰۰۰
	حمام اولتراسونیک		۳۳۰۹۱	ساعت	۲۰۰,۰۰۰
	الکترواسپینینگ		۳۳۱۱۱	ساعت	۲۶۰,۰۰۰
	سانتریفیوژ		۳۳۱۲۱	نمونه (حداکثر تا یک ساعت)	۱۵۶,۰۰۰
	اندازه گیری OH-N.		۳۳۱۳۱	نمونه	۴,۵۵۰,۰۰۰
	اندازه گیری %NCO		۳۳۱۴۱	نمونه	۲,۵۰۰,۰۰۰
	سانتریفیوژ (با دور ۱۵۰۰۰ rpm)		۳۳۱۵۲	ساعت	۱,۰۰۰,۰۰۰
	التراسونیک هموژنایزر		۳۳۱۵۳	ساعت	۱,۹۵۰,۰۰۰
	اسپکتروفتومتر (UV-Vis) (تک بیم)		۳۳۱۵۴	نمونه	۳۲۵,۰۰۰
	دستگاه نقطه ذوب		۳۳۱۵۵	نمونه	۲۶۰,۰۰۰
	عدد هیدروکسیل (OH-Nu).		۳۳۱۵۶	نمونه	۴,۰۰۰,۰۰۰
	عدد اسیدی (Acid Nu).		۳۳۱۵۷	نمونه	۱,۵۰۰,۰۰۰
	Epoxy Content		۳۳۱۵۸	نمونه	۱,۵۰۰,۰۰۰
	Ester Content		۳۳۱۵۹	نمونه	۱,۵۰۰,۰۰۰
	ویسکوزیته ذاتی (آبلهود)		۳۳۱۶۰	نمونه	۱,۰۰۰,۰۰۰
	pH متر		۳۳۱۶۱	نمونه	۱۵۰,۰۰۰
	دانسیته فوم		۳۳۱۶۲	نمونه	۴۰۰,۰۰۰
	کوره الکتریکی دما تا ۱۰۰۰ درجه سانتیگراد		۳۳۱۶۳	ساعت	۲۰۰,۰۰۰
	پمپ خلاء		۳۳۱۶۴	ساعت	۱۵۰,۰۰۰
	شیکر		۳۳۱۶۵	ساعت	۲۰۰,۰۰۰
BET		۳۴۰۱	نمونه	۱,۵۶۰,۰۰۰	
گروه لا	ازن تست		۳۵۰۱۱	ساعت	۳۶,۴۰۰
	غلظک		۳۵۰۲۱	ساعت	۴۵۵,۰۰۰
	بنبوری آزمایشگاهی		۳۵۰۳۱	ساعت	۸۹۷,۰۰۰
	آزمون جهندگی		۳۵۰۴۱	نمونه	۲۹۹,۰۰۰
	پرس ۱۰۰ تن		۳۵۰۵۱	ساعت	۷۰۰,۰۰۰
	پرس ۲۵ تن		۳۵۰۶۱	ساعت	۵۰۰,۰۰۰
	پرس هیدرولیک		۳۵۰۷۱	ساعت	۲۲۰,۰۰۰
	مونی ویسکوزیته / رئومتر پخت		۳۵۰۸۱	نمونه	۴۵۵,۰۰۰
	Fatigue Test		۳۵۰۹۱	نمونه	۳۶۴,۰۰۰
	سختی سنج		۳۵۱۰۱	نمونه	۲۵۰,۰۰۰
	سایش		۳۵۱۱۱	نمونه	۴۵۵,۰۰۰
	Tensile Test		۳۵۱۲۱	نمونه	۴۰۰,۰۰۰

آزمایشگاه / کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)	
آزمایشگاه / کارگاه	RPA		۳۵۱۳۱	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰	
	پلاستومتر		۳۵۱۴۱	نمونه	۲۹۹,۰۰۰	
	آون فن دار		۳۵۱۵۱	ساعت	۲۶,۰۰۰	
	بال میل		۳۵۱۶۱	نمونه	۵۰,۷۰۰	
	مانایی فشار	در دمای محیط		۳۵۱۹۱	نمونه	۵۲۰,۰۰۰
		بالتر از دمای محیط		۳۵۱۹۲	نمونه	۷۵۰,۰۰۰
	مقاومت پارگی		۳۵۱۹۳	نمونه	۶۰۰,۰۰۰	
	چسبندگی (لاستیک به سطح سخت و نرم)		۳۵۱۹۴	نمونه	۶۰۰,۰۰۰	
	استحکام فشاری		۳۵۱۹۵	نمونه	۴۰۰,۰۰۰	
	استحکام کششی نخ		۳۵۱۹۶	نمونه	۶۰۰,۰۰۰	
	Aging (تحت گاز اکسیژن و حرارت)		۳۵۱۹۷	ساعت	۶۵,۰۰۰	
	اکسترودر		۳۵۱۹۸	ساعت	۱,۰۵۰,۰۰۰	
	پلیمرهای زیست سازگار	اندازه گیری زاویه تماس با دستگاه G10	با روش قطره اندازی	۳۶۰۱۱	نمونه	۶۵۰,۰۰۰
اندازه گیری کشش سطحی جامد با دستگاه G10		دو حلاله (با روش قطره اندازی)	۳۶۰۲۱	نمونه	۹۰۰,۰۰۰	
اندازه گیری کشش سطحی جامد با دستگاه G10		سه حلاله (با روش قطره اندازی)	۳۶۰۲۲	نمونه	۱,۱۵۰,۰۰۰	
اندازه گیری کشش سطحی جامد با دستگاه G10		چهار حلاله (با روش قطره اندازی)	۳۶۰۲۳	نمونه	۱۵۰,۰۰۰	
الکترواسپینینگ			۳۶۰۲۴	ساعت	۲۶۰,۰۰۰	
اندازه گیری کشش سطحی مایعات با دستگاه K12		با روش صفحه Withemly	۳۶۰۳۱	نمونه	۷۱۵,۰۰۰	
اندازه گیری زاویه تماس با دستگاه K12		با روش صفحه Withemly	۳۶۰۴۱	نمونه	۵۲۰,۰۰۰	
تعیین کشش سطحی جامد با دستگاه K12		با روش صفحه Withemly	۳۶۰۵۱	نمونه	۵۲۰,۰۰۰	
ضرایب اصطکاک استاتیک و دینامیک فیلمهای پلاستیکی		-	۳۶۰۶۱	نمونه	۴۰۰,۰۰۰	
پلازما		هر سری زیر ۵ دقیقه	۳۶۰۷۱	نمونه	۷۱۵,۰۰۰	
پلازما		۵ دقیقه > هر سری ۷ ^۳ دقیقه	۳۶۰۷۲	نمونه	۷۸۰,۰۰۰	
پلازما		۷ دقیقه > هر سری ۱۰ ^۳ دقیقه	۳۶۰۷۳	نمونه	۸۴۵,۰۰۰	
پلاسمای Diener		هر سری زیر ۳ دقیقه	۳۶۰۸۱	نمونه	۹۱۰,۰۰۰	
		۳ دقیقه > هر سری ۵ ^۳ دقیقه	۳۶۰۸۲	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰	
فریز درایر		یک سینی	۳۶۰۹۱	-	-	۱۲۳,۵۰۰
		دوسینی	۳۶۰۹۲	-	-	۱۸۲,۰۰۰
		سه سینی	۳۶۰۹۳	-	-	۲۳۴,۰۰۰
آزمونهای سیتوتوکسیسیتی و زیست سازگاری برای مواد پلیمری و بیومتریالها از طریق آزمون کشت سلولی		برای یک نمونه	۳۷۰۴۱	نمونه	نمونه	۲۵۰,۰۰۰-۳۰۰,۰۰۰
		برای ۲ تا ۵ نمونه	۳۷۰۴۲	نمونه	نمونه	۱,۷۰۰,۰۰۰
		برای ۶ تا ۹ نمونه	۳۷۰۴۳	نمونه	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰
		برای ۱۰ تا ۱۵ نمونه	۳۷۰۴۴	نمونه	نمونه	۹۰۰,۰۰۰

آزمایشگاه /کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)	
کشت سلول	تیره‌های مختلف سلولی به صورت آمپولهای فریز شده در نیتروژن مایع		۳۷۰۵۱	نمونه	۸۵۰,۰۰۰	
	تیره‌های مختلف سلولی بصورت کشت در فلاسکهای ۱۰ میلی‌لیتری		۳۷۰۵۲	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰	
	محیط‌های کشت سلولی بصورت محلول آماده برای مصرف، هر ۵۰۰ میلی‌لیتر		۳۷۰۵۳	نمونه	۶۰۰,۰۰۰	
	محیط P.B.S استریل شده، هر ۵۰۰ میلی‌لیتر		۳۷۰۵۴	نمونه	۲۴۰,۰۰۰	
	محلول سرم فیزیولوژی استریل شده، هر ۵۰۰ میلی‌لیتر		۳۷۰۵۵	نمونه	۱۲۰,۰۰۰	
	سرم جنین گوساله، هر ۵۰ میلی‌لیتر		۳۷۰۵۶	نمونه	۲۵۰,۰۰۰	
	قرائت نتایج آزمون‌های کشت سلولی و تهیه تصاویر کامپیوتری به اندازه نمونه		۳۷۰۵۷	نمونه	۵۰۰,۰۰۰	
	استریلیزاسیون مواد و وسایل در اتوکلاو برای هر سرویس کاری		۳۷۰۵۸	نمونه	۲۵۰,۰۰۰	
	آون		۳۷۰۵۹	ساعت	۲۶,۰۰۰	
	الکترو ریسندگی		۳۷۰۶۰	ساعت	۳,۰۰۰,۰۰۰	
آزمایش	درجه نفوذ		۳۸۰۱	نمونه	۱۶۰,۰۰۰	
	نقطه نرمی		۳۸۰۲	نمونه	۱۱۰,۰۰۰	
	فراس		۳۸۰۳	نمونه	۲۱۰,۰۰۰	
DDS	HPLC		۴۰۰۱۱	نمونه	۱,۰۰۰,۰۰۰	
	HPTLC		۴۰۰۲۱	نمونه	۱,۰۰۰,۰۰۰	
	UV	Double Beam		۴۰۰۳۱	نمونه	۲۰۰,۰۰۰
		Single Beam		۴۰۰۳۲	نمونه	۱۶۰,۰۰۰
		تک سل		۴۰۰۳۳	نمونه	۱۰,۰۰۰
		برای مدت زمان طولانی	۲۰,۰۰۰			
		دو سل		۴۰۰۳۴	نمونه	۳۰,۰۰۰
		برای مدت زمان طولانی	۵۰۰,۰۰۰			
	آزمون انحلال	به روش USP ۲		۴۰۰۴۱	نمونه	۳۷۰,۰۰۰
		به روش USP ۶		۴۰۰۴۲	نمونه	۵۲۵,۰۰۰
	نفوذپذیری در غشاء به روش Chiencell		۴۰۰۵۱	نمونه	۳۷۰,۰۰۰	
	تعیین ویسکوزیته به روش چرخشی		۴۰۰۶۱	نمونه	۵۲۰,۰۰۰	
	ژل الکتروفورز		۴۰۰۷۱	نمونه	۳۲۰,۰۰۰	
	سل دیفوزیون		۴۰۰۸۱	ساعت	۲۱,۰۰۰	
	هموژنایزر		۴۰۰۹۱	ساعت	۲۶۰,۰۰۰	
آسیاب هاونی		۴۰۱۰۱	ساعت	۲۱۰,۰۰۰		
تعیین ضریب شکست (Refractive Index)		۴۰۱۱۱	نمونه	۲۶۲,۰۰۰		
اولتراسانتریفوژ		۴۰۱۲۱	نمونه	۱۱۰,۰۰۰		
PH متر		۴۰۱۳۱	نمونه	۵۲,۰۰۰		
حمام اولتراسونیک		۴۰۱۴۱	نمونه	۵۲,۰۰۰		
روتاری			۴۰۱۵۱	ساعت	۱۱۰,۰۰۰	
	با پمپ خلأ		۴۰۱۵۲	ساعت	۱۶۰,۰۰۰	

آزمایشگاه / کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)
	peel test	ASTM D۳۳۰	۴۰۱۶۱	نمونه	۳۵۰,۰۰۰
	shear test	ASTM D۳۶۵۴	۴۰۱۷۱	نمونه	۱۵۰,۰۰۰
	Tack Test	ASTM D۲۹۷۹	۴۰۱۸۱	نمونه	۲۵۰,۰۰۰
	سانتریفوژ یخچالدار	برای ۲ تا ۶ نمونه	۴۰۱۹۱	نمونه	۸۰۰,۰۰۰
کاتالیست	آنالیز کامل کاتالیست شامل: - تعیین Base کاتالیست و تعیین درصد و نوع فلز مرکزی - تعیین Base پایه کاتالیست - تعیین مورفولوژی ذرات کاتالیست - تعیین اندازه ذرات کاتالیست و توزیع آن		۴۲۰۱	نمونه	۸۰,۰۰۰,۰۰۰
	تست ویسکومتری	در دمای محیط	۴۲۰۳	نمونه	۵۲۰,۰۰۰
		در دمای بالاتر از دمای محیط	۴۲۰۴	نمونه	۶۰۰,۰۰۰
	activity	بر در شرایط مشخص در سه بیج با شرایط	۴۲۰۲	نمونه	۲,۰۰۰,۰۰۰
مدلسازی	راکتور پار ۷/۵ لیتری	حداقل ۵ ساعت کاری	۴۳۰۵۰	ساعت	۶۰۰,۰۰۰
		بین ۵ تا ۳۰ ساعت	۴۳۰۵۱	ساعت	۵۰۰,۰۰۰
		بالاتر از ۳۰ ساعت	۴۳۰۵۲	ساعت	۴۰۰,۰۰۰
	راکتور ۵۰ لیتری	حداقل ۵ ساعت کاری	۴۳۰۰۱	ساعت	۲,۰۰۰,۰۰۰
		بین ۵ تا ۳۰ ساعت	۴۳۰۱۱	ساعت	۱,۷۰۰,۰۰۰
		بالاتر از ۳۰ ساعت	۴۳۰۱۲	ساعت	۱,۵۰۰,۰۰۰
	راکتور ۱۰۰ لیتری	حداقل ۵ ساعت کاری	۴۳۰۰۲	ساعت	۲,۵۰۰,۰۰۰
		بین ۵ تا ۳۰ ساعت	۴۳۰۲۱	ساعت	۲,۱۰۰,۰۰۰
		بالاتر از ۳۰ ساعت	۴۳۰۲۲	ساعت	۱,۷۰۰,۰۰۰
	پایلوت گلاس لایند	حداقل ۵ ساعت کاری	۴۳۰۰۳	ساعت	۳,۷۰۰,۰۰۰
		بین ۵ تا ۳۰ ساعت	۴۳۰۳۱	ساعت	۳,۴۰۰,۰۰۰
		بالاتر از ۳۰ ساعت	۴۳۰۳۲	ساعت	۳,۱۰۰,۰۰۰
	خشک کن پاششی	حداقل ۵ ساعت کاری	۴۳۰۰۴	ساعت	۱,۹۰۰,۰۰۰
		بین ۵ تا ۳۰ ساعت	۴۳۰۴۱	ساعت	۱,۵۰۰,۰۰۰
بالاتر از ۳۰ ساعت		۴۳۰۴۲	ساعت	۱,۲۰۰,۰۰۰	

آزمایشگاه / کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)
علوم پلیمر	پتانسیواستات		۳۹۰۱	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰
	تست EIS		۳۹۲۳	نمونه	۲,۳۴۰,۰۰۰
	تفسیر نتایج EIS		۳۹۲۴	نمونه	۲,۲۱۰,۰۰۰
	هدایت سنج		۳۹۱۹	نمونه	۶۵۰,۰۰۰
	LUM		۳۹۰۲	ساعت	۳۲۵,۰۰۰
	نقطه ذوب		۳۹۰۳	نمونه	۱۹,۵۰۰
	MINIMOLDER		۳۹۰۴	نمونه	۲۶۰,۰۰۰
	آون خلاء		۳۹۰۵	ساعت	۲۶۰,۰۰۰
	Light Cure Unit		۳۹۰۶	نمونه	۱۳۰,۰۰۰
	تست DTS	شامل نمونه سازی و آماده سازی طبق شرایط استاندارد ISO ۴۰۴۹	۳۹۰۷	نمونه	۳۹۰,۰۰۰
	Flextural Strain	شامل نمونه سازی و آماده سازی طبق شرایط استاندارد ISO ۴۰۴۹	۳۹۰۸	نمونه	۴۰۰,۰۰۰
	Fracture Toughness	شامل ساخت و آماده سازی نمونه	۳۹۰۹	نمونه	۵۰۰,۰۰۰
	Tensile		۳۹۱۱	نمونه	۴۰۰,۰۰۰
	اندازه گیری pH		۳۹۱۲	نمونه	۳۲۵,۰۰۰
	هموژنایزر		۳۹۱۳	ساعت	۳۹۰,۰۰۰
	دانسیته		۳۹۱۴	نمونه	۶۵۰,۰۰۰
	التراساتریفیوژ		۳۹۱۵	ساعت	۲۶۰,۰۰۰
	ویسکوزیته چرخشی brookfield		۳۹۱۶	نمونه	۵۲۰,۰۰۰
	آسیاب		۳۹۱۷	ساعت	۶۵۰,۰۰۰
	روتاری		۳۹۱۸	ساعت	۲۶۰,۰۰۰
	حمام اولتراسونیک		۳۹۲۰	ساعت	۱۳۰,۰۰۰
	میکروسکوپ نوری انعکاسی		۳۹۲۱	نمونه	۳۹۰,۰۰۰
	استریومیکروسکوپ		۳۹۲۲	نمونه	۳۹۰,۰۰۰
اولتراسونیک پروبی		۳۹۲۳	ساعت	۱,۵۰۰,۰۰۰	
اولتراسونیک حمام مجهز به صفحه کنترل		۳۹۲۴	ساعت	۱,۰۰۰,۰۰۰	
آسیاب		۳۹۲۵	نمونه	۵۰۰,۰۰۰	
رنگ، رزین و روکش های سطح	پاشش الکترواستاتیکی پودر پوششی (Power Coating)		۵۰۰۲۱	ساعت	۸۴۵,۰۰۰
	میکسر		۵۰۰۳۱	ساعت	۲۶۰,۰۰۰
	توربو میکسر		۵۰۰۴۱	ساعت	۷۸۰,۰۰۰
	بال میل		۵۰۰۵۱	ساعت	۵۲۰,۰۰۰
	پاشش رنگ مایع		۵۰۰۶۱	ساعت	۷۸۰,۰۰۰
	راکتور بوچی		۵۰۰۷۱	ساعت	۱,۰۴۰,۰۰۰
	کوره الکتریکی دما بالا (۱۵۰۰°C)		۵۰۰۸۱	ساعت	۲,۶۰۰,۰۰۰
	ضربه مستقیم و غیرمستقیم (مقاومت در برابر ضربه)		۵۰۰۹۱	نمونه	۱۹۵,۰۰۰
	آزمون مه نمک (Salt Spray)		۵۰۱۰۱	ساعت	۷,۸۰۰

هزینه پایه (ریال)	واحد	کد آزمایش	مشخصه آزمون	نام آزمون	آزمایشگاه کارگاه
۷۸۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۱۱۱		تفسیر نتایج آزمون مه نمک، تعیین میزان زنگ زدگی و تعیین میزان تاول زدگی	رنگ، رزین و روکش های سطح
۶۵۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۱۴۱		تعیین خواص ظاهری رنگها و پوششها در داخل قوطی	
۲۶۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۱۵۱		ویسکوزیته (فوردکاپ)	
۶۵۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۱۶۱		ویسکوزیته (کریس استورمر)	
۵۲۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۱۷۱		ویسکومتر چرخشی	
۲۶۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۱۸۱		اندازه گیری دانه بندی (میکرون)	
۹۷۵,۰۰۰	نمونه	۵۰۱۹۱		اندازه ذرات و توزیع آن (PSA)	
۶۵۰/۰۰۰	نمونه	۵۰۲۰۱		تعیین دانسیته (g/cm ^۳)	
۳۹۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۲۱۱		تعیین درصد جامد وزنی	
۶۵۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۲۲۱		تعیین درصد جامد حجمی	
۶۵۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۲۳۱		تعیین میزان پوشش تئوری	
۳۹۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۲۴۱		تعیین درصد اجزای آلی فرار (VOCs)	
۱,۰۴۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۲۵۱		تعیین درصد رزین	
۱,۹۵۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۶۳۱		تعیین نوع رزین	
۱,۳۰۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۲۶۱		تعیین درصد پیگمنت آلی و معدنی	
۳۹۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۲۷۱		تعیین زمان خشک شدن فیلم پوشش	
۶۵۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۲۸۱		اندازه گیری قدرت پوشش تر	
۳۲۵,۰۰۰	نمونه	۵۰۲۹۱		ضخامت سنجی فیلم تر	
۴۵۵,۰۰۰	نمونه	۵۰۳۰۱		تعیین براقیت	
۳۲۵,۰۰۰	نمونه	۵۰۳۱۱		ضخامت سنجی فیلم خشک	
۶۵۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۳۲۱		اندازه گیری قدرت پوشش خشک	
۷۸۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۳۳۱		عبورپذیری آب از فیلم پوشش	
۶۵۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۳۴۱		تعیین استحکام چسبندگی به روش Pull Off	
۳۲۵,۰۰۰	نمونه	۵۰۳۵۱		تعیین استحکام چسبندگی به روش Cross cut	
۲۶۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۳۷۱		انعطاف پذیری (مندرل استوانه ای)	
۴۰۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۳۸۱		تعیین میزان سینه دادن (Sagging)	
۵۲۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۳۹۱		سختی (کونینگ و پرسوز)	
۶۵۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۴۰۱		تعیین میزان زبری سطح پوشش	
۹۷۵,۰۰۰	نمونه	۵۰۴۱۱		استحکام کششی (Tensile)	
۵۲۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۴۲۱		تعیین درصد انعکاس (فاکتور روشنایی) ۴۵/۰°	
۶۵۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۴۳۱		تعیین اندیس زردی	
۵۲۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۴۴۱		رنگ همانندی تعیین *a، *b و *I یا (X,Y,Z)	
۱,۹۵۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۴۵۱		تعیین مقاومت حرارتی پوشش	
۶۵۰,۰۰۰	نمونه	۵۰۴۶۱		رنگ همانندی تعیین DE	
۱۶,۹۰۰	نمونه	۵۰۴۷۱	۱ تا ۶ نمونه		
۱۳,۰۰۰	نمونه	۵۰۴۷۲	۷ تا ۱۲ نمونه		

آزمایشگاه /کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)
	Weathering	۱۳ تا ۲۴ نمونه	۵۰۴۷۳	نمونه	۱۱,۷۰۰
		۲۵ تا ۳۶ نمونه	۵۰۴۷۴	نمونه	۱۰,۴۰۰
		۳۷ تا ۴۸ نمونه	۵۰۴۷۵	نمونه	۹,۰۰۰
	زمان خشک شدن ترافیکی		۵۰۵۰۱	نمونه	۳۹۰,۰۰۰
	تعیین میزان مقاومت در برابر مواد قلیایی		۵۰۵۲۱	نمونه	۹۱۰,۰۰۰
	تعیین میزان مقاومت در برابر محلول نمک طعام		۵۰۵۳۱	نمونه	۷۸۰,۰۰۰
	تعیین مقاومت جاری شدن		۵۰۵۴۱	نمونه	۱,۹۵۰,۰۰۰
	تعیین مقاومت در برابر ضربه مواد ترموپلاستیکی (خط کشی گرم)		۵۰۵۵۱	نمونه	۱,۹۵۰,۰۰۰
	تعیین مقاومت در برابر حلال ها و مواد سوختی		۵۰۵۶۱	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰
	تعیین مقاومت حرارتی رنگ های گرم ترافیکی همراه با آزمون های مربوطه		۵۰۵۷۱	نمونه	۲,۶۰۰,۰۰۰
	تعیین نقطه نرم شوندگی رنگ های گرم ترافیکی		۵۰۵۸۱	نمونه	۶۵۰,۰۰۰
	تعیین فاکتور روشنایی رنگ های گرم ترافیکی		۵۰۶۰۱	نمونه	۵۲۰,۰۰۰
	اولتراسونیک		۵۰۵۹۱	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰
	آسیاب سایشی		۵۰۶۱۱	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰
	آون خلاء		۵۰۶۱۲	ساعت	۲۶۰,۰۰۰
	مقاومت پوشش نسبت به رطوبت		۵۰۶۱۳	ساعت	۶۵,۰۰۰
	pH متری		۵۰۱۳۱	نمونه	۳۲۵,۰۰۰
	جذب آب		۵۰۶۱۴	نمونه	۶۵۰,۰۰۰
درصد وزنی دانه های شیشه ای		۵۰۶۱۵	نمونه	۱,۹۵۰,۰۰۰	
همترازی رنگ مایع		۵۰۶۱۶	نمونه	۱,۳۰۰,۰۰۰	
زمان Pot life در نسبت اختلاط کاربردی		۵۰۶۱۷	نمونه	۶۵۰,۰۰۰	
سنتر مواد پلیمر شیمیایی	آسیاب		۶۰۱۱	ساعت	۶۵۰,۰۰۰
	set up		۶۰۱۲	نمونه	۱,۵۶۰,۰۰۰
	آون معمولی		۶۰۱۳	ساعت	۲۶۰,۰۰۰
	آون خلاء		۶۰۱۴	ساعت	۲۶۰,۰۰۰
	pH متر		۶۰۱۵	ساعت	۳۲۵,۰۰۰
	هدایت سنج		۶۰۱۶	ساعت	۲۸۵,۰۰۰
	آون معمولی		۷۰۱۱	ساعت	۲۶۰,۰۰۰
	آون خلاء (در شرایط استاتیک)		۷۰۱۲	ساعت	۲۶۰,۰۰۰
	آون خلا (در شرایط دینامیک) پس از خاموش شدن پمپ		۷۰۱۳	ساعت	۳۰۰,۰۰۰
	آون خلا (در شرایط دینامیک) در مدت روشن بودن پمپ (حداقل نیم ساعت)		۷۰۱۴	ساعت	۳۰۰,۰۰۰
	پمپ خلا		۷۰۱۵	ساعت	۱۳۰,۰۰۰
	آب مقطر		۷۰۱۶	هر لیتر	۳,۹۰۰
	آب دو بار تقطیر دیونیزه		۷۰۱۷	هر لیتر	۹,۰۰۰
	مگنت استیرر-هات پلیت		۷۰۱۸	ساعت	۶۵۰,۰۰۰

آزمایشگاه /کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)
مرکز رشد	کوره لکتریکی		۷۰۱۹	تا یک ساعت	۳۹,۰۰۰
	کوره لکتریکی		۷۰۲۰	ساعت ۱-۳	۱۳۰,۰۰۰
	کوره الکتریکی		۷۰۲۱	بیشتر از ۳ ساعت	۳۹۰,۰۰۰
	متل		۷۰۲۲	ساعت	۲۶,۰۰۰
	دستگاه اندازه گیری نقطه ذوب		۷۰۲۳	نمونه	۲۶,۰۰۰
	حمام آب		۷۰۲۴	ساعت	۳۹,۰۰۰
	روغن گرم		۷۰۲۵	ساعت	۳۹,۰۰۰
	اتوکلاو		۷۰۲۶	نمونه	۳۲۵,۰۰۰
	همزن		۷۰۲۷	ساعت	۵۲,۰۰۰
	هموزنایزر		۷۰۲۸	ساعت	۵۲,۰۰۰
کارگاه شیشه گری	بالن ۲۵ - تک دهانه		۸۰۱۰	نمونه	۳۲,۵۰۰
	بالن ۵۰ - تک دهانه		۸۰۱۱	نمونه	۳۹,۰۰۰
	بالن ۱۰۰ - تک دهانه		۸۰۱۲	نمونه	۴۵,۵۰۰
	بالن ۲۵-۲ دهانه		۸۰۱۳	نمونه	۵۸,۵۰۰
	بالن ۲-۵۰ دهانه		۸۰۱۴	نمونه	۶۵,۰۰۰
	بالن ۲-۱۰۰ دهانه		۸۰۱۵	نمونه	۷۱,۵۰۰
	بالن ۳-۲۵ دهانه		۸۰۱۶	نمونه	۷۸,۰۰۰
	بالن ۳-۵۰ دهانه		۸۰۱۷	نمونه	۸۴,۵۰۰
	بالن ۳-۱۰۰ دهانه		۸۰۱۸	نمونه	۹۱,۰۰۰
	Oil Rubbler		۸۰۱۹	نمونه	۱۹۵۰۰-۱۵۶۰۰
	کندانسور		۸۰۲۰	نمونه	۲۰۸۰۰-۱۵۶۰۰۰
	رابط شیردار		۸۰۲۱	نمونه	۲۶۰۰۰۰-۲۳۴۰۰۰
	رابط گاز		۸۰۲۲	نمونه	۳۹,۰۰۰
	رابط ۲ طرفه		۸۰۲۳	نمونه	۵۸,۵۰۰
	بالن شیردار ۵۰		۸۰۲۴	نمونه	۲۸۶,۰۰۰
	بالن شیردار ۱۰۰		۸۰۲۵	نمونه	۲۹۹,۰۰۰
	گاز شوی		۸۰۲۶	نمونه	۱۳۰۰۰-۳۲۵۰۰۰
	سه راهی - چهار راهی		۸۰۲۷	نمونه	۲۶,۰۰۰
	لوله آزمایش		۸۰۲۸	نمونه	۱۳۰۰۰-۳۲۵۰۰۰
	لوله T شکل کاتالیست		۸۰۲۹	نمونه	۳۹,۰۰۰
	جت آب		۸۰۳۰	نمونه	۳۲۵,۰۰۰
	فلومتر صابونی		۸۰۳۱	نمونه	۳۲۵۰۰۰-۴۵۵۰۰۰
	دکاتور		۸۰۳۲	نمونه	۲۸۶۰۰۰-۴۵۵۰۰۰
	دراپینگ فانل		۸۰۳۳	نمونه	۳۲۵۰۰۰-۵۲۰۰۰۰
سه راهی تقطیر		۸۰۳۴	نمونه	۹۱,۰۰۰	

آزمایشگاه /کارگاه	نام آزمون	مشخصه آزمون	کد آزمایش	واحد	هزینه پایه (ریال)
	لوله لاشکل		۸۰۳۵	نمونه	۱۹۵,۰۰۰
	تیوب کلسیم کلراید		۸۰۳۶	نمونه	۶۵۰۰۰-۹۱۰۰۰
	تیوب شیلینک		۸۰۳۷	نمونه	۲۸۶۰۰۰-۳۹۰۰۰۰
	ستون فیلتر دار		۸۰۳۸	نمونه	۲۶۰۰۰۰-۱۳۰۰۰۰۰
	رابط خلاء		۸۰۳۹	نمونه	۱۰۴,۰۰۰
	درپوش ۱۴-۱۹-۲۴-۲۹		۸۰۴۰	نمونه	۳۹,۰۰۰
	همزن شیشه‌ای		۸۰۴۱	نمونه	۶۵۰۰۰-۱۰۴۰۰۰