



شرکت پالایش نفت جی  
(سهامی عام)

بسمه تعالی

لیست جدید قیمت آزمون های آزمایشگاه کنترل کیفیت شرکت پالایش نفت جی از 1398/06/01  
به شرح ذیل می باشد

JEY OIL REFINERY CO.

Price (IR Rial)	Title	Standard No.	عنوان	ردیف
600,000	<i>Standard Test Method for Electrical Conductivity In Water</i>	ASTM D1125	آزمون اندازه گیری رسانایی الکتریکی و مقاومت ویژه آب	1
600,000	<i>Standard Test Method for PH meter in Water</i>	ASTM D1293	آب PH آزمون اندازه گیری	2
1,200,000	<i>Standard Test Method for Kinematic Viscosity of Asphalts (Bitumens)</i>	ASTM D2170 ISIRI 12855 EN 12595 / IP 319	آزمون تعیین گراندروبی سینماتیک قیرها	3
600,000	<i>Standard Method for Spot Test of Asphaltic Materials</i>	AASHTOT- 102 ISIRI 2949	آزمون لکه مواد قیری	4
1,200,000	<i>Standard Test Method for Flash Point of Cutback Asphalt with Tag Open-Cup Apparatus</i>	ASTM D3143 ISIRI 12860	آزمون تعیین نقطه اشتعال قیرهای محلول با استفاده از دستگاه رو باز تگ	5
1,500,000	<i>Specific Gravity, API Gravity, or Density of Cutback Asphalts by Hydrometer Method</i>	ASTM D3142 ISIRI 12853	تعیین وزن مخصوص ، درجه API یا چگالی قیرهای محلول	6
1,500,000	<i>Standard Test Method for Distillation of Cut-Back Asphaltic (Bituminous) Products</i>	ASTM D402 ISIRI 12859	آزمون تقطیر قیرهای محلول	7
1,500,000	<i>Standard Test Method for Penetration of Bituminous Materials</i>	ASTM D5 ISIRI 2950 EN 1426 / IP 49	آزمون تعیین درجه نفوذ مواد قیری	8
1,500,000	<i>Standard Test Method for Loss on Heating of Oil and Asphaltic Compounds</i>	ASTM D6	افت حرارتی مواد نفتی و قیری	9
1,200,000	<i>Density of Semi-Solid and Solid Bituminous Materials (Nickel Crucible Method)</i>	ASTM D3289 ISIRI 2956	آزمون تعیین چگالی مواد قیری جامد و نیمه جامد (روش بوتله نیکلی)	10

1,500,000	<i>Standard Test Method for Viscosity of Asphalts by Vacuum Capillary Viscometer</i>	ASTM D2171 ISIRI 12851	روش اندازه گیری ویسکوزیته بوسیله ویسکومترهای خلا لوله مویین	11
2,000,000	<i>Standard Test Method for Solubility of Asphalt Materials in Trichloroethylene</i>	ASTM D2042 ISIRI 2953 EN 12592 / IP 47	تعیین درجه حلالیت مواد قیری در تری کلرواتیلن	12
1,500,000	<i>Standard Test Method for Effects of Heat and Air on Asphaltic Materials (TFOT)</i>	ASTM D1754 ISIRI 2957 EN 12607-3	تأثیر گرما و هوا بر مواد قیری (آزمون تغییرات TFOT) (جرم)	13
1,500,000	<i>Standard Test Method for Ductility of Bituminous Materials</i>	ASTM D113 ISIRI 3866	آزمون تعیین کشش پذیری مواد قیری	14
1,200,000	<i>Standard Test Method for Water in Petroleum Products and Bituminous Materials by Distillation</i>	ASTM D95 ISIRI 4081	آزمون تعیین آب درون مواد نفتی و قیری با تقطیر	15
1,500,000	<i>Standard Test Method for Flash and Fire Points by Cleveland Open Cup</i>	ASTM D92 ISIRI 2954 EN ISO 2592	نقطه اشتعال و سوختن در باز به روش کلیولند	16
1,200,000	<i>Standard Test Method for Density of Semi Solid Bituminous Materials (Pycnometer Method)</i>	ASTM D70 ISIRI 3872	تعیین چگالی مواد قیری نیمه جامد (روش پیکنومتر)	17
1,500,000	<i>Standard Test Method for Softening Point of Bitumen (Ring-and-Ball Apparatus)</i>	ASTM D36 ISIRI 2951 EN 1427 / IP 58	تعیین نقطه نرمی با ابزار حلقه و گلوله	18
1,200,000	<i>Standard Test Method for Saybolt Viscosity</i>	ASTM D88 ISIRI 20644	آزمون اندازه گیری ویسکوزیته به روش سیبولت	19
1,000,000	<i>Standard Test Method for Oversized Particles in Emulsified Asphalts (Sieve Test)</i>	ASTM D6933 ISIRI 20638	آزمون الک قیرهای امولسیون	20

800,000	<i>Standard Practice for Identifying Cationic Emulsified Asphalts (Particle Charge)</i>	ASTM D7402 ISIRI 20642	شناسایی قیر های امولسیون کاتیونی (باردار کردن ذرات)	21
1,500,000	<i>Standard Test Method for Settlement and Storage Stability of Emulsified Asphalts</i>	ASTM D6930 ISIRI 20637	آزمون اندازه گیری میزان ته نشینی و پایداری ذخیره سازی قیرهای امولسیون	22
1,800,000	<i>Standard Test Method for Distillation of Emulsified Asphalt</i>	ASTM D6997 ISIRI 13580	آزمون باقیمانده از تقطیر قیرهای امولسیون	23
800,000	<i>Standard Test Method for Residue by Evaporation of Emulsified Asphalt</i>	ASTM D6934	آزمون اندازه گیری محتوای قیر امولسیون (روش تبخیر)	24
1,600,000	<i>Standard Test Method for Viscosity Determination of Asphalt Using a Rotational Viscometer</i>	ASTM D4402	آزمون اندازه گیری ویسکوزیته به روش ویسکومتر چرخان	25
1,200,000	<i>Standard Test Method for Determining the Rheological Properties of Asphalt Binder Using a Dynamic Shear Rheometer(ORG)</i>	ASTM D7175 AASHTO T315	آزمون بررسی خواص رئولوژی نوار قیری با استفاده از دستگاه (بدون پیر شدگی)	26
2,000,000	<i>Standard Test Method for Determining the Flexural Creep Stiffness of Asphalt Binder Using the Bending Beam Rheometer (BBR)(ORG)</i>	ASTM D6648	آزمون اندازه گیری مقاومت در برابر انعطاف پذیری نوار قیری با استفاده از دستگاه BBR(بدون پیر شدگی)	27
1,800,000	<i>Effect Of Heat And Air On a Moving film Of Asphalt (Rolling Thin Film Oven Test)</i>	ASTM D2872 ISIRI 11898 AASHTO T140	لایه نازک چرخان در مجاورت جریان هوا (RTFOT)	29
9,000,000	<i>Accelerated Aging Of Asphalt Binder Using A Pressurized Aging Vessel (PAV)</i>	ASTM D6521 AASHTO R28	مخزن پیر شدگی تحت فشار	30

1,500,000	<i>Estimating Damage Tolerance of Asphalt Binders Using the Linear Amplitude Sweep(ORG)</i>	AASHTO TP101	آزمون جاروب خطی (بدون پیر شدگی)	31
1,500,000	<i>Frequency Sweep(ORG)</i>	-----	آزمون جاروب فرکانسی (بدون پیر شدگی)	32
1,500,000	<i>Temperature Sweep(ORG)</i>	-----	آزمون جاروب دمایی (بدون پیر شدگی)	37
1,800,000	<i>Multiple Stress Creep &amp; Recovery (MSCR) Of Asphalt(ORG)</i>	ASTM D7405 AASHTO TP70	آزمون بازگشت خزشی چندگانه (بدون پیر شدگی)	38
1,000,000	<i>Breaking Point Of Bitumen Frass Method</i>	IP 80	نقطه شکست قیر	39
1,100,000	<i>Standard Test Method for Ash content of Asphalt &amp; Emulsified Asphalt</i>	ASTM D8078	تعیین مقدار خاکستر در قیر و قیرهای امولسیون	40
1,800,000	<i>Standard Test Method for Elastic Recovery of Asphalt Materials by Ductilometer</i>	ASTM D6084	آزمون بازگشت الاستیک مواد قیری	41
1,500,000	MIX BITUMEN & POLYMER	-	اختلاط قیر با پلیمر برای هر یک کیلوگرم اختلاط	42