



لیست آزمایشگاههای همکار

ردیف	نام	آزمونهای مورد قبول (نام و استاندارد آزمون)	تلفن
۰۱	آزمایشگاه متالورژی جهاد شریف	متالوگرافی (Metals hand book, vol.9), کشش فلزات (Tensile Test) سختی سنجی برینل/لوپکرز/راکول و ضربه فلزات (Impact Test), آنالیز کوانتومتری	۶۶۰۴۳۹۰۷
۰۲	مرکز پژوهش متالورژی رازی	آنالیز کوانتومتری، آنالیز پلیمرها- بررسی ساختار و میکروسکپ الکترونی	۴۴۹۸۶۶۳۲
۰۳	دانشگاه صنعتی امیرکبیر- آزمایشگاه مقاومت مصالح دانشکده مکانیک	فنجانی شدن ورقهای فولادی (Cupping) (DIN 50101-1 (1979)	۶۶۴۹۸۴۴۱
		کشش فلزات ASTM A370 ، کشش کمر بند ایمنی D411229/B	
۰۴	شرکت موادکاران جهاد پژوهشکده جهاد (کشاورزی)	تستهای غیرمخرب ASTM E94-93 سختی سنجی فلزات ، ضربه، کشش و نیروسنجی	۰۲۶۵۷-۶۲۲۷۳
۰۵	سنجش کوشا	کالیبراسیون پارامترهای: ولتاژ، جریان، AC, DC, مقاومت، توان، فرکانس، سلف، خازن، زمان و صوت	۶۶۰۰۵۳۹۶
		کالیبراسیون دستگاههای اسیلوسکوپ، مولتی متر و Function Generator	
۰۶	لکسر	کالیبراسیون ابعادی BS EN ISO 3650-1999 ، کالیبراسیون دما، حجم، فشار، جرم- اندازه گیری CMM	۸۸۹۰۶۰۳۸
۰۷	شرکت مهندسی طرح آفرین	امکان اندازه گیری ابعادی سه بعدی با دقت پایه 2.5µm	۲۲۵۷۱۰۰۸
۰۸	پژوهشگاه صنعت نفت	آنالیز پلیمرها- آنالیز شیمی تر- آزمون های روغن ها و روان کار ها، ضد یخ و مایع شیشه شوی- آزمون XRD , XRF	۵۵۹۰۱۰۹۲
۰۹	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	آنالیز پلیمرها	۶۶۰۲۶۳۱۷
۰۱۰	صنایع یامهدی	تست گرد و غبار- آزمونهای نشتی و ارتعاش	۲۲۹۵۰۴۲۲
۰۱۱	سکا (سازه کارآزما)	کالیبراسیون گیج های فشار و خلاء، ارتفاع سنج، کولیس، میکرومتر، گونیا، دبی سنج، ترازو نیرو، گشتاور، ساعت اندازه گیری و پارامترهای الکتریکی شامل جریان، مقاومت، ولتاژ، فرکانس و توان	۸۸۴۴۰۴۲۶ ۸۸۴۲۷۸۲۳
۰۱۲	پاد (پیشگامان اندازه شناسی دقیق)	کالیبراسیون دما و رطوبت	۴۴۶۵۶۳۷۱
۰۱۳	شرکت Mahr آلمان	کالیبراسیون ابعادی Reference ها و گیج بلوکهای مرجع گرید K	۸۸۷۶۵۰۱۱-۱۶
۰۱۴	شرکت Metler سوئیس	کالیبراسیون وزنه های استاندارد	۸۸۳۰۴۷۹۲
۰۱۵	شرکت نیوار	کالیبراسیون دبی سنج هوا	۶۶۰۲۳۶۷۶
۰۱۶	شرکت مهر	۱- کالیبراسیون ابعادی شامل: (کالیبراتور ساعت ۱۰۰ میلی متر- تراز ۵۰۰ میلی متر، بلوک ۵۰۰ میلی متر، فیلر ۱۰۰ میلی متر، انواع گیج های ساده و رزوه دار ۱۰۰۰۰ میلی متر، انواع میکرومتر ۱۰۰۰ میلی متر، کولیس ۲۰۰۰ میلی متر، ساعت اندیکاتور ۱۰۰ میلی متر، ساعت شیطانکی ۱۰۰ میلی متر، زاویه سنج ۳۰۰ میلی متر، خط کش ۵۰۰۰ میلی متر، متر ۵۰۰۰ میلی	۴۴۱۸۲۱۷۱-۳



لیست آزمایشگاههای همکار

تاریخ: خرداد ۹۳
صفحه: ۲ از ۳

	متر، ارتفاع سنج ۱۰۰۰ میلی متر، کراس کاتر ۳۰۰ میلی متر، شابلون شعاع سنج و گام پیچ ۳۰۰ میلی متر، میز سینوسی و خط کش سینوسی ۵۰۰ میلی متر، میز صفحه صافی ۵ متر مربع، دستگاه پروفایل پرژکتور ۱۰۰۰ میلی متر) ۲- آزمون اندازه گیری سه بعدی قطعات با ابعاد ۹۰۰*۱۰۰۰*۲۰۰۰ با دستگاه CMM ۳- آزمون زبری سنجی و کانتورگرافی ۴- اندازه گیری ابعادی با دستگاه VMS		
۴۴۹۰۵۱۷۶	تست مه گرفتگی fogging (طبق استاندارد D451727/OR)، دوام صندلی برقی	شرکت مهر کام پارس	۱۷
۴۴۱۹۵۱۲۲	نمونه سازی پلاستیکها	شرکت مپ	۱۸
۲۲۲۵۶۲۱۵	اصطکاک پیچ و مهره (C100055, C100054-1997)	کوبن کار	۱۹
۰۲۹۲۳۲۳۴۰۸	تست دوام صندلی	حدید مبتکران	۲۰
۷۷۳۱۱۷۴۵	اندازه گیری ابعادی با دستگاه VMS	ابتکار پلاستیک	۲۱
۰۳۲۳-۲۲۵۹۰۱۴	اندازه گیری ابعادی و CMM	توسعه و عمران شهرستان نائین	۲۲
۸۸۷۴۴۰۱۵	اندازه گیری و مطابقت با Cad file، تهیه ابر نقاط از قطعات	شرکت فدک صنعت گستر	۲۳
۴۴۱۹۰۲۳۴	۱- آزمون اندازه گیری سه بعدی قطعات با ابعاد ۷۰۰*۷۰۰*۵۰۰ با دستگاه CMM ۲- آزمون زبری سنجی ۳- اندازه گیری ابعادی با دستگاه VMS	شرکت پایش کیفیت آریا	۲۴
۲۲۴۸۶۱۷۳	اندازه گیری سه بعدی CMM	ابتکار سپهر صنعت	۲۵
۰۰۴۱۰۴۴۸۵۶۱۴۹۲	کالیبراسیون تجهیزات EMC (Calibration of Electro Magnetic Components)	ELS-ELEKTRONIK GmbH	۲۶
۰۰۴۹۰۶۲۲۸۱۰۰۱	کالیبراسیون تجهیزات EMC (Calibration of Electro Magnetic Components)	SCHWARZBECK MESS-ELEKTRONIK	۲۷
۰۰۴۳۰۵۰۵۵۰۲۸۰۰	کالیبراسیون تجهیزات EMC (Calibration of Electro Magnetic Components)	AUSTRIAN RESEARCH CENTERS GmbH- ARC	۲۸
۰۲۲۰۳۴۹۵۱۳۶۴	کالیبراسیون تجهیزات EMC (Calibration of Electro Magnetic Components)	ROHDE & SCHWARZ GmbH & Co. KG	۲۹
۰۷۱۱-۶۲۴۰۰۷۳	کالیبراسیون تجهیزات الکترونیکی	صنایع الکترونیک شیراز (آزمایشگاه کالیبراسیون)	۳۰
۰۲۸۲۵۲۲۵۵۲۱	سختی سنجی برینل و راکول ISO 6506-1 و ISO 6508-1	رینگ خودرو پارس	۳۱



۸۸۳۳۱۷۲	کشش (EN 10002)، متالوگرافی (Metals handbook, Vol.9)، سختی سنجی یونیورسال (BS EN ISO 6506,6507,6508)	شرکت بین المللی بازرسی کالای تجاری	۳۲
۰۳۱۲-۵۲۲۴۹۶۵	کالیبراسیون پارامترهای ابعادی: کالیبراسیون انواع گیج ها با CMM استاندارد: DIN7162 کالیبراسیون کولیس ۰-۱۰۰۰ میلی متر استاندارد: DIN862 کالیبراسیون ساعت اندازه گیری ۰-۱۰ میلی متر استاندارد: DIN878 کالیبراسیون میکرومتر ۰-۱۰۰۰ میلی متر استاندارد: DIN863 کالیبراسیون زاویه سنج استاندارد: BS1685 کالیبراسیون انواع گیج با DMS ۰-۶۸۰ میلی متر استاندارد: DIN2250 کالیبراسیون پارامترهای فیزیکی و شیمیایی: کالیبراسیون گیج های فشار (۰-۷۰۰-۱ بار) استاندارد: DIN837 کالیبراسیون ترکمتر (۰-۱۱۰ تا N.M ۳۰) استاندارد: ISO6789 کالیبراسیون دما (ترمو متر- ترمو کوپل- دماسنج شیشه ای) ۱۱۰ تا -۴۰- درجه سانتی گراد استاندارد: OIML R 84 & IDIRI 6966 کالیبراسیون میکروسکوپ (۱۰-۱۰۰۰ X) کالیبراسیون PH متر (۰-۱۴) کالیبراسیون سختی سنج شور A-B-D-O-DO (۰-۱۰۰) استاندارد: DIN53505 کالیبراسیون پارامترهای الکتریکی: ولتاژ DC (۰-۱۰۰۰ V) ولتاژ AC (۰-۱۰۲۰ V) جریان DC (۰-۵۵۰۰ A) جریان AC (۰-۱۰۰۰ A) (۲۹ μA) مقاومت (۰-۱۱۰۰ MΩ) خازن (۰-۱۱۰ mf) (۰-۱۹ nf)	صنایع هواپیماسازی ایران (هسا)	۳۳
۲۲۹۰۹۴۵۵	کالیبراسیون فشار (1 to 1200 bar)، کالیبراسیون جرم و حجم (1 mg to 20 kg)، کالیبراسیون دما (-40 to 1100 c°)	سنجش گستر کاوه	۳۴
۸۸۵۱۵۱۳۶	آزمون های روغن و روان کارها و گریس (نو و کار کرده)	البرز تدبیر کاران	۳۵
-	کالیبراسیون ابعاد- فلومتر- دما و رطوبت- گشتاور و نیرو - فشار- جرم و حجم	مهندسی بهینه سنجش آزما	۳۶
۴۴۵۸۰۸۸۲	اندازه گیری ابعادی CMM (1100*2200*1200)- اندازه گیری و اسکن پروفیل میل بادامک با دستگاه CMM- اندازه گیری ترانس های ابعادی و هندسی قطعات نوار با دستگاه اندازه گیری شفت- اندازه گیری پارامترهای زبری با دستگاه زبری سنج آزمایشگاهی و پرتابل	آزمایشگاه اندازه گیری ایپکو	۳۷
-	کالیبراسیون کمیت های (ابعادی - فشار - دما و رطوبت - نیرو و گشتاور ، جرم و الکتریکی)	آزمون سنجش ابزار (آسا)	۳۸

لازم بذکر است که کلیه آزمایشگاه های کالیبراسیونی که گواهینامه تایید صلاحیت از اداره استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران دارند مورد تایید آزمایشگاه ساپکو می باشند.

قابل توجه مشتریان محترم: خواهشمند است ضمن مطالعه لیست فوق چنانچه موافق انجام تست توسط مراکز فوق نمی باشید نظر خود را به صورت کتبی در درخولست آزمون درج

نمایید.