

لیست تجهیزات و نرم افزارهای موجود در واحد اطمینان مرغوبیت شرکت یاسان

ردیف	نام	محدوده	دقت	تعداد	مدل و کارخانه سازنده	توضیحات
1	دستگاه تست کشش	50 t	1 Kg	1	تایوان Gotech	قابلیت تست کشش خمش و فشار بر روی پلیپ و نبشی و لوله و میلگرد و کامپوزیت و پیچ و مهره و هنگر و انکر بولت و... و تست برش پیچ و مهره
2	دستگاه سختی سنج	100 HRC	1 HRC	1	روسیه	قابلیت سختی سنجی تیغه های برش و سنبه و ماتریس و هر گونه نمونه آزمایشگاهی
3	ضخامت سنج مغناطیسی	1500 μm	1 μm	2	انگلستان Elcometer	قابلیت ضخامت سنجی انواع پوششها نظیر گالوانیزه و رنگ روی آهن آلات
4	PH متر دیجیتالی	0-14 PH	0.01 PH	1	Lutron	قابلیت PH متری اسید و فلاکس و چربی گیر و مواد شیمیایی دیگر مورد استفاده در عملیات گالوانیزه و آزمایشگاه جهت کنترل فرایند و آزمایشات تحقیقاتی
5	ترمومتر دیجیتالی پرتابل	1300 °c	1 °c	1	تایوان	قابلیت اندازه گیری درجه حرارت وان مذاب و چربی گیر گالوانیزه جهت کنترل فرایند های مربوطه و استفاده در آزمایشات تحقیقاتی
6	ترازوی دیجیتالی	500 g	0.01 g	1	ژاپن	قابل استفاده در اندازه گیریهای دقیق آزمایشگاهی و ساخت مواد ترکیبی شیمیایی لازم و مورد استفاده جهت انجام آزمایش وزن پوشش گالوانیزه
7	ترازوی دیجیتالی	1000 g	1 g	1	ژاپن	قابل استفاده در اندازه گیریهای دقیق آزمایشگاهی و ساخت مواد ترکیبی شیمیایی لازم و مورد استفاده جهت انجام آزمایش وزن پوشش گالوانیزه
8	کلیه لوازم و ظروف آزمایشگاه شیمی	قابلیت انجام تستهای شیمیایی مورد نیاز در فرایند گالوانیزه و نیز آزمایشات تحقیقاتی
9	گیج بلوک	84 Pises	0.01 mm	1	روسیه	قابلیت کالیبراسیون ابزار های اندازه گیری نظیر کولیس و میکرومتر در داخل شرکت
10	گیج بلوک فیکسچر	15 Pises	2-15 mm	1	روسیه	قابلیت کالیبراسیون ابزار های اندازه گیری نظیر کولیس میکرومتر در داخل شرکت
11	کولیس	500 mm	0.02 mm	1	چین	قابلیت کالیبراسیون ابزار های اندازه گیری نظیر متر و خطکش در داخل شرکت
12	زاویه سنج	0-180°	5'	1	AEROSPACE	قابلیت کالیبراسیون ابزار های اندازه گیری نظیر گونیا در داخل شرکت

مجهز به اتاق تمیز کالیبراسیون و لوازم جانبی لازم جهت انجام عملیات کالیبراسیون داخلی ابزارهای اندازه گیری مطابق با نیاز شرکت

مجهز به سیستم رایانه و برنامه های نرم افزاری مورد نیاز جهت تحت کنترل داشتن ابزارهای اندازه گیری مورد استفاده در شرکت و کالیبراسیون دوره ای آنها

مجهز به نرم افزارهای جامع و کامل و ASTM و DIN و AWS با آخرین بازبینی

مجهز به نرم افزارهای SPC نظیر Minitab و ...