



دستگاه تست کشش با ساختار تک ستونه با کنترلر
ساخت کمپانی (Gotech) تایوان
مدل GT-7010-D2EP

کاربرد:

صنایعی که نیازمند تست محصولات و یا مواد اولیه خود می باشند برای اطمینان از کیفیت محصولات تولیدی خود از این دستگاه استفاده می نمایند

عملکرد دستگاه:

دستگاه GT-7010-D2EP یک دستگاه میکرو کامپیوتری با کنترلر دیجیتال U25 میباشد. و در صنایع مختلف از جمله لاستیک، پلاستیک، کامپوزیت، چرم، بسته بندی، فیلم های پلاستیکی، سیم و کابل، فوم، پارچه، چوب، کاغذ و ... کاربرد دارد. نتایج بدست آمده توسط این دستگاه توسط پرینتر دستگاه چاپ می شود. این دستگاه قابلیت اندازه گیری نیرو و میزان تغییر طول در اثر اعمال نیرو را دارا می باشد.

مطابق با استانداردهای:

ASTM,ISO,JIS,ISIRI,BS,EN, و سایر استاندارد های بین المللی

آزمون های قابل انجام:

کشش، فشار، خمش، برش، پیل، چسبندگی، خستگی، کریپ (Creep)، نگهداری (HOLD)

قابلیت اندازه گیری میزان تغییر طول در اثر اعمال نیروی ثابت و یا افزایشی

مشخصات فنی:

ظرفیت 5KN:

موتور : AC Servo ساخت کمپانی Teco تایوان

دراپور : Servo ساخت کمپانی Teco تایوان

قابلیت تفکیک (رزولوشن) (Resolution) : 1/50,000

استروک دستگاه : 1100 میلی متر

دقت نیرو : ± 0.5 درصد

قابلیت نصب اکستنسیومتر

سرعت دستگاه : 25~500 میلی متر بر دقیقه