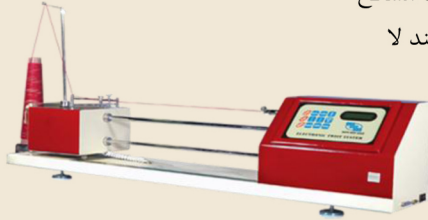


مشخصات فنی

- قابلیت محاسبه میانگین، CV،/، ماکزیمم و مینیمم تاب
- دارای نمایشگر دیجیتال LCD و صفحه کلید مسطح
- قابلیت اندازه گیری تاب نخ های یک لا و چند لا
- قابلیت اندازه گیری تاب طولهای مختلف نخ
- دارای حافظه جهت ثبت نتایج آزمایشات
- قابلیت تنظیم سرعت و جهت Z, S
- قابلیت اتصال به پرینتر و کامپیوتر



مزایا

دستگاه تاب سنج الکترونیکی مطابق با استانداردهای ملی و بین المللی ساخته شده است نرم افزار تاب سنج از روش باز کردن و تابیدن مجدد استفاده می کند علاوه براین نرم افزار می تواند میانگین، انحراف معیار (CV%)، حداکثر و حداقل را محاسبه و داده ها را چاپ کند.

تاب سنج الکترونیکی یک موتور است که شامل دو نوع گیره می باشد: یک گیره برای اندازه گیری طول نمونه که در طی آزمایش قابل تنظیم است و گیره دوم در دو جهت Z, S می تواند تاب نخ را اندازه گیری نماید.

مشخصات فیزیکی

سایز	طول	عرض	ارتفاع	وزن	برق	فرکانس
مدل ETT97	118cm	28cm	32cm	24kg	220v	50HZ

مدل

- تاب سنج الکترونیکی با میکرو پروسسور و نمایشگر LCD
- تاب سنج الکترونیکی با د و میکرو پروسسور و نمایشگر LCD و قابلیت اتصال به پرینترسوزنی