

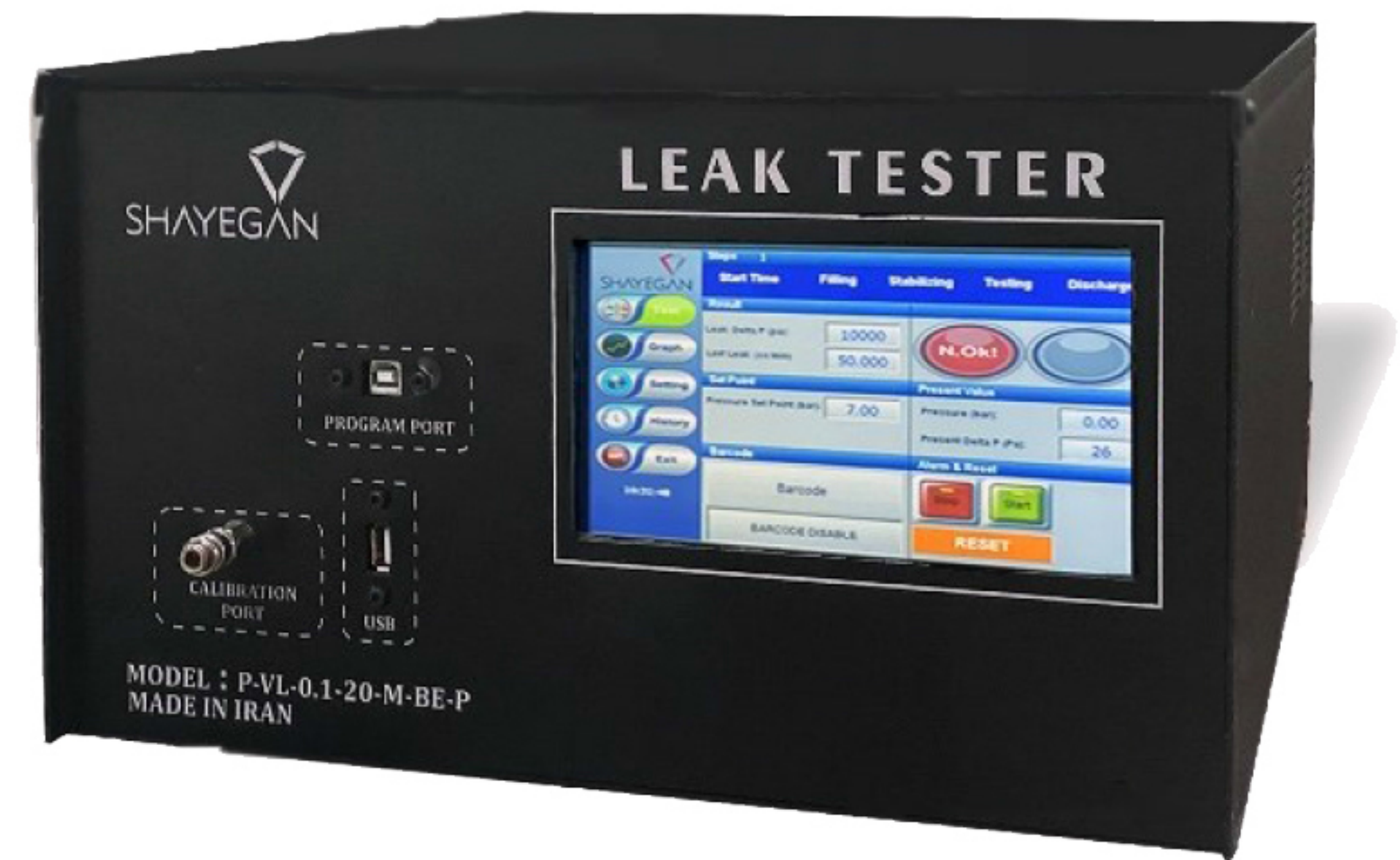
شایگان

دستگاه تست نشتی هوایی در اکثر صنایعی که قصد بررسی نشتی یک قطعه (محفظه) و همچنین نشتی قطعه بعد از سرهم کردن قطعات را دارند، مورد استفاده قرار می‌گیرد. بیشترین کاربرد این دستگاه در صنایعی است که مشتری، آن قطعه‌ساز را ملزم به رعایت استاندارد می‌کند. برای مثال شرکت سایکو تمامی قطعه‌سازان را ملزم به استفاده از دستگاه تست نشتی کرده است. این دستگاه تست به جز در صنایع خودرویی، در صنایع نفت و گاز نیز مورد استفاده قرار می‌گیرد.

مشخصات عمومی دستگاه های تست نشتی:

- قابلیت تنظیم فشار تست تا محدوده مشخص
- قابلیت تنظیم زمان‌های Dump - Leak - Stable - Fill
- قابلیت تنظیم میزان نشتی مجاز هم برحسب معیار پاسکال و هم بر اساس معیار حجم بر دقیقه
- دارای قابلیت ورود ضرایب جهت کالیبراسیون سنسور ها از داخل HMI
- قابلیت انجام تست با دقت بالا (به مشخصات فنی هر دستگاه مراجعه کنید)
- قابلیت ذخیره سازی و گزارش‌گیری از نتایج عملکرد
- امکان ذخیره سازی نتایج بر روی اکسل از طریق فلش مموری
- قابلیت ارسال اطلاعات بر روی شبکه
- امکان تنظیم پسورد
- دارای ورودی جهت بارکدخوان
- دارای قابلیت برنامه‌ریزی برای چندین قطعه

دستگاه تست نشتی هوا



مشخصات فنی:

مدل	یونیت تست نشتی
نوع دستگاه	0 تا 10 بار
فشار تست	6 تا 10 بار
ورودی فشار دستگاه	ΔP (Pa) - CC/min
معیار نشتی	0.05-1 CC/min
دقت اندازه گیری	سنسور فشار دیفرانسیلی
نوع سنسور اندازه گیری قابل تست	فشار ورودی، ماکسیمم تلورانس فشار ورودی، زمان‌ها در مراحل مختلف، حجم، شرایط نشتی بزرگ، شرایط معیار برای رد یا تایید
پارامتر های قابل تنظیم فشار	kPa & cc/min
واحد نمایش قابل تنظیم	امکان تنظیم برای 10 برنامه
قابلیت برنامه ریزی	دارد
بارکد خوان	نمایش در HMI و امکان ذخیره سازی به صورت فایل اکسل در فلش مموری
ذخیره اطلاعات	دارد
خروجی اکسل	قابلیت اتصال به سیستم ردیابی محصول
ردیابی محصول	

مدل	یونیت تست نشتی
نوع دستگاه	0 تا 10 بار
فشار تست	6 تا 10 بار
ورودی فشار دستگاه	ΔP (Pa) - CC/min
معیار نشتی	0.05-1 CC/min
دقت اندازه گیری	سنسور فشار دیفرانسیلی
نوع سنسور اندازه گیری قابل تست	فشار ورودی، ماکسیمم تلورانس فشار ورودی، زمان‌ها در مراحل مختلف، حجم، شرایط نشتی بزرگ، شرایط معیار برای رد یا تایید
پارامتر های قابل تنظیم فشار	kPa & cc/min
واحد نمایش قابل تنظیم	امکان تنظیم برای 10 برنامه
قابلیت برنامه ریزی	دارد
بارکد خوان	نمایش در HMI و امکان ذخیره سازی به صورت فایل اکسل در فلش مموری
ذخیره اطلاعات	دارد
خروجی اکسل	قابلیت اتصال به سیستم ردیابی محصول
ردیابی محصول	

IATF 16949



ISO 9001

شایگان داده الکترونیک پویش

قزوین، پارک علم و فناوری استان قزوین، ساختمان دکتر فضولی

تلفن: ۰۲۸-۳۳۶۵۰۸۱۹ - ۰۲۱-۲۲۴۰۷۶۹۰ کدپستی: ۳۴۷۱۹۹۱۹۸۴

www.shayegan-seprun.com info@shayegan-seprun.com