

GLT Glove leak Test

تستر نشتی دستکش



تستر نشتی دستکش چیست و چه کاربردهایی دارد

دستگاه تست نشتی دستکش به منظور بررسی و تشخیص وجود نشتی در دستکش ها طراحی شده است. این دستگاه دارای کاربری آسان و مناسب برای انواع دستکش های گلاوباکسی است. این دستگاه در فشار مثبت کار می کند و با استفاده از اورینگ بادشونده بر روی پورت های مختلف نصب می گردد و دستکش های نصب شده بر روی پورت ها را بررسی می کند.



نحوه
در آزمایشگاه

▲ این دستگاه در دو نوع ثابت و قابل حمل تولیده شده، امکان بررسی، تشخیص سریع و مستقیم وجود نشتی در دستکش به صورت مستقل یا بر روی دستگاه های دستکش دار با مکانیسم فشارسنجی را فراهم می کند.

▲ قابلیت اتصال به گلاوباکس و ایزولاتورهای اتوماتیک مختلف استفاده آسان و سریع برای انواع دستکش ها

▲ تنظیم فشارهوا

▲ امکان تجهیز به چاپگر

▲ مجهز به صفحه نمایش لمسی

مشخصات	ویژگی های
صفحه نمایش لمسی ۵ اینچ	رابط کاربری
تفاضلی	سنسور فشار
میکرو پمپ با عمر ۱۰۰۰۰ ساعت کار	پمپ
ثابت / پرتابل - مناسب برای انواع پورت ها	دستگاه های قابل نصب
فشار مثبت - با فشار قابل تغییر - اورینگ بادشونده (پرتابل)	روش تست
۳۰۰ ثانیه، قابل تغییر	زمان تست
۸۰ وات	توان دستگاه
۲۲۰ ولت	برق ورودی دستگاه
۳۰۲(L-H-W) - ۲۰۰ - ۲۸۰ میلیمتر	ابعاد دستگاه
۲۱ کیلوگرم به همراه پورت	وزن

کاربردها

- صنایع دارویی
- میکروبیولوژی
- هسته ای
- ژنتیک
- صنایع غذایی

ویژگی ها

- پرتابل
- کاملا خودکار
- اعلام هشدار نشته
- قابلیت اتصال به روی ایزولاتورهای مختلف
- مناسب برای انواع پورت ها
- مجهز به اورینگ بادشونده
- فشار کاری قابل تنظیم
- تخلیه اتوماتیک

خدمات پس از فروش

دستگاه های شرکت سوگند، از مرغوب ترین مواد اولیه ساخته می شوند و پس از طی مراحل کنترل کیفی به بازار عرضه می گردند. از این روش ما با اطمینان از فرایند تولید و محصولات خویش، تمامی آن ها را به مدت ۱۲ ماه تضمین و برای ۰۱ سال خدمات پس از فروش ارائه می دهیم.

تهران، خیابان شهروردی شمالی، خیابان شهید

قدی غربی(پالیزی)، پلاک ۲۵، کد پستی شرکت سوگند | © ۲۰۲۲ SOGAND

کارخانه: تهران - پارک فناوری پرديس - خیابان نواوری ۳ - پلاک ۱۳۲

تمامی حقوق این اثر متعلق به شرکت سامانه های تونین آزمایشگاهی و پرسکی سوگند است.