

# CORRISION TEST

## DIGITAL CORRISION TEST MACHIN

دستگاه اندازه گیری تست خوردگی ضد یخ

ONE  
YEAR  
GUARANTEE!



دارای سیستم محافظ هوشمند



دارای ۲ تایمر دیجیتال



دارای موتور الکتریکی هوشمند



دارای پمپ داخلی مخصوص هوا



دارای ۲ شیر مخصوص تنظیم هوا

دارای گواهی تایید کنترل  
کیفیت و صحت عملکرد



### PT-1130 (PRO)

قابلیت انجام آزمون ۸۸ درجه سانتیگراد با دقت بیشتر از ۰.۵ درجه سانتیگراد  
مجهز به هیتر مخصوص برقی با توان ۲۰۰۰ وات  
دارای ۲ پمپ دمنده اتوماتیک هوا + دارای ۲ عدد روماتر جهت کنترل دقیق دمنده‌گی هوا  
مجهز به سیستم کنترل میکروپروسسوری به منظور افزایش دقت و کارایی دستگاه

روش تست این دستگاه مطابقت دارد با استاندارد های بین المللی که شامل موارد زیر می باشد  
استاندارد ملی ایران شماره ۳۳۸ (استاندارد ضدیخ) ISIRI ۳۳۸  
استاندارد ملی ایران شماره ۱۵۲۰ سال: ۱۳۵۴ - روش آزمون خوردگی ضدیخ در ظروف شیشه ای  
استاندارد ملی ایران شماره ۶۴۲۶ سال: ۱۳۸۰ - مایعات خنک کننده موتور شیشه ساز عملکردخوردگی  
استاندارد ملی ایران شماره ۸۳۵۵ سال: ۱۳۸۴ - مایعات خنک کننده موتور  
مشخصات خوردگی حفره ای و خوردگی سایشی پمپ آلومینیم

ASTM D 4340: Test method for corrosion of cast Aluminum Alloys in Engine coolants  
Under Heat-Rejecting Conditions.

ASTM-D 1384

ASTM D-3306

**Parsian Technology**

www.parsiantechonology.com

Call Center: 021 -22378964,22365531



پارسیان تکنولوژی

تجهیزات آزمایشگاهی، کنترل کیفیت، و تحقیقاتی

