

CLEVELAND OPEN CUP FLASH POINT

DIGITAL FLASH POINT TESTER

دستگاه اندازه گیری نقطه اشتعال
و آتش گیری تادمای ۳۰۰°C



دارای ترمومتر هوشمند دیجیتال



دارای حافظه قابل برنامه ریزی

دارای گواهی تأیید کنترل
کیفیت و مجوز صادرات
به اتحادیه اروپا



PT-1015 (PRO)

دستگاه اندازه گیری نقطه اشتعال و آتش گیری تادمای 300 درجه سانتی گراد
Petroleum Products-Measurement of flash point and fire point by open cup.

مجهز به سنسور ، نمایشگر گرافیکی و کنترلر دیجیتالی دما
مورد استفاده برای انواع مواد سنگین به صورت آزمایش باز
مجهز به هیتر برقی ایزوله با قدرت 1000 وات
حساسیت 1 درجه سانتیگراد
ولتاژ کاری 190 تا 240 ولت 50/60 هرتز
ابعاد: 40×18×15 سانتی متر
وزن: 5 کیلو گرم

روش تست این دستگاه با استانداردهای بین المللی که شامل موارد زیر باشد مطابقت دارد
استاندارد ملی ایران شماره 198، آزمایشات روغن های روان کننده ، روش اندازه گیری نقطه اشتعال
استاندارد ملی ایران شماره 4189، استانداردهای

- ASTM D92 ، ASTM D140، ASTM D4177 ، ASTM E300
- ASTM 140, Practice For Sampling Bituminous Materials.
- ASTM D1310, Test Method For Flash Point and Fire Point of Liquids by Tag Open-Cup Apparatus.
- ASTM D4177, Practice For Automatic Sampling of Petroleum and Petroleum Products.
- ASTM D4206, Test Method For Sustained Burning of Liquid Mixtures Using the Small Scale Open-Cup Apparatus.
- ASTM E1, Specification For ASTM Liquid-in-Glass Thermometers.
- ASTM E300, Practice for Sampling Industrial Chemicals.
- Energy Institute standard: Specifications For IP Standard Thermometers.
- ISO Guide 34, Quality Systems Guidelines For the Production of Reference Materials.
- ISO Guide 35, Certification of Reference Material General and Statistical Principles.

متعلقات همراه این دستگاه عبارتند از:
یک کاپ برنجی + ترمومتر دیجیتال

Parsian Technology

www.parsiantechnology.com

Call Center: 021 -22378964,22365531

پارسیان تکنولوژی

تجهیزات آزمایشگاهی ، کنترل کیفیت و تحقیقاتی

