

PENETRATION TEST

DIGITAL CONE PENETRATION OF LIBRICATING GREASE

دستگاه اندازه گیری میزان نفوذ پذیری گریس

ONE
YEAR
GUARANTEE!



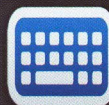
دارای سیستم محافظ هوشمند



دارای سیستم کالیبراسیون خودکار



مجهز به چاپگر مخصوص چاپ
نتیجه آزمایش بصورت دقیق
(در مدل Full)



دارای سنسور هوشمند
با دقت 0.01 سانتیمتر



دارای موتور هوشمند انجام آزمون
بصورت اتوماتیک

در ۲ مدل

PT-1320 (FULL)

PT-1320 (PRO)



دارای گواهی تایید کنترل
کیفیت و صحت عملکرد



مجهز به سیستم کنترل میکروپروسسوری به منظور افزایش دقت و کارایی دستگاه
دارای سیستم منحصر بفرد کالیبراسیون خودکار قبل از هر آزمون
مجهز به سنسور دیجیتال هوشمند برای دقت بیشتر از ۰.۰۱ سانتیمتر در آزمونها
دارای موتور هوشمند رباتیک انجام کلیه مراحل آزمون بدون دخالت دست
و نیروی انسانی جهت به حداقل رساندن خطای آزمون
مجهز به پنل پرینتر جهت پرینت از نتایج آزمایش (در مدل Full)
دارای صفحه نمایش دیجیتال گرافیکی رنگی

منابع و مأخذ استنادی که این دستگاه شامل آن می شود عبارتند از:

- ASTM D217-10: Standard Test Methods For Cone Penetration of Lubricating Grease.
- ASTM D937: Test Method For Cone Penetration of Petrolatum.
- ASTM D1403: Test Method For Cone Penetration of Lubricating Grease Using one-Quarter and One-Half Scale Cone Equipment.
- ASTM D1403; IP 310; ISO 2137; DIN 51804

ASTM D5, D1321, D2884, D4950, D5329; IP 49, 50, 179, 310; ISO 2137;
DIN 51579, 51580, 51804; FTM 791-311, 791-312, 791-313; AOCs Cc 16-60; AACC 58-14;
NFT 60-119, 60-123, 60-132, 66-004
ASTM D217; IP 50; ISO 2137; DIN 51804; FTM 791-311, FTM 791-313
ASTM D1321; IP 376; DIN 51579



Parsian Technology

www.parsiantechnology.com

Call Center: 021 -22378964, 22365531

پارسیان تکنولوژی

تجهیزات آزمایشگاهی، کنترل کیفیت، و تحقیقاتی

