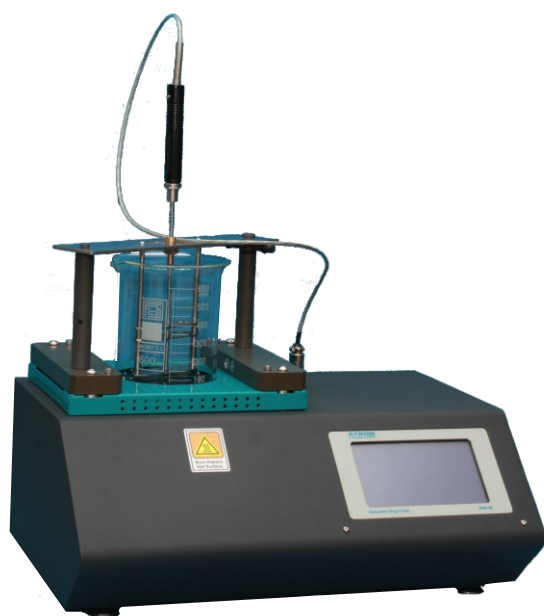


اندازه گیری نقطه نرمی قیر

دستگاه RNB-50 دستگاهی تمام اتوماتیک جهت اندازه گیری نقطه نرمی قیر به روش حلقه و گلوله می باشد. واحد دیجیتال دستگاه علاوه بر کنترل دقیق پارامترهای آزمایش نظیر دمای آزمایش، نرخ افزایش دما و جمع آوری داده ها قادر است با تشخیص لحظه افتادن گلوله ها و ثبت دما، نقطه نرمی نمونه را به صورت کاملاً اتوماتیک محاسبه نماید. دو حسگر مجزا برای هر گلوله در نظر گرفته شده است و در پایان هر آزمایش دمای نقطه نرمی هر یک از دو گلوله و اختلاف مقدار آنها نمایش داده می شود که می تواند در حافظه دستگاه ذخیره شود. عملکرد دستگاه کاملاً مطابق با استاندارد ASTM D36 می باشد.



مشخصات فنی :

- حسگر دما : PT-100
- حداکثر دما : ۱۵۰ درجه سانتیگراد
- گرمکن : تشعشعی مادون قرمز ۷۵۰ وات با شیشه ROBAX
- همزن : مغناطیسی ۱۰۰ تا ۱۵۰ دور در دقیقه
- حسگر تشخیص نقطه نرمی : مادون قرمز
- انجام آزمایش در آب و گلیسرین
- صفحه نمایش لمسی

تلفن : ۰۲۱-۸۸۹۷۲۱۳۹

www.atronic.ir

Info@atronic.ir

