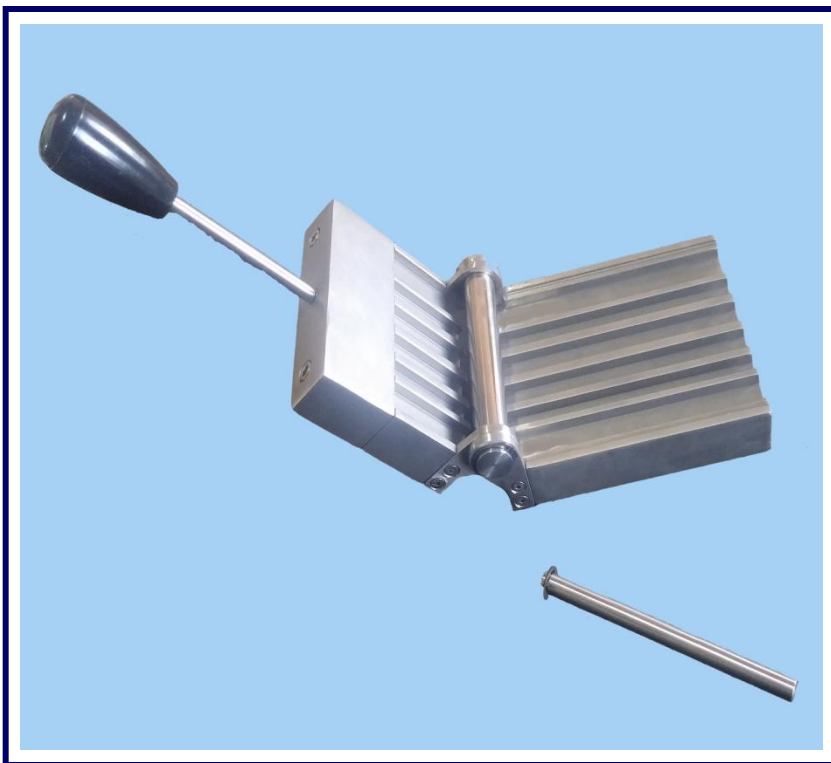


دستگاه تعیین خواص نرمی و انعطاف پذیری نوارهای ماستیک
بر روی خمش استوانه

Mastics En Cordons Caracterisation De La Souplesse



شرکت طراحی و تجهیز رادیان نوآور
با مسئولیت محدود

Model

203-1040 اهرمی

Model

مطابق با استاندارد :

PSA D45 1174

جاده آبعلی ، منطقه صنعتی خرمداشت ، بعد از سیاه سنگ ، ۱۸ متری قائم ، نبش دانش ۵ ، پلاک ۱۰۲
تلفن ۷۶۲۱۹۱۲۳ - ۷۶۲۱۹۱۱۳ - ۷۶۲۱۹۱۰۷ فاکس ۷۶۲۱۹۰۸۶ کد پستی ۱۶۵۳۳۹۴۱۰۸
E-Mail : Info@rna.co.ir URL : <http://www.rna.co.ir>

کاربرد دستگاه تعیین خواص نرمی و انعطاف پذیری نوارهای ماستیک بر روی فممش استوانه :

هدف از روش حاضر ، تعیین خواص انعطاف پذیری مواد اکسترود شده از طریق آزمایش انحنا بر روی یک ماندل در درجه حرارت محیط یا در دمای سرد می باشد .
این روش به طور خاص برای مواد مورد استفاده جهت اتصال و آب بندی به صورت طنابی یا نواری شکل کاربرد دارد .

اصول آزمون :

طناب های نیمه استوانه ای به قطر ۳ تا ۱۰ میلی متر بر روی ورقه قرار داده می شود که تحت عملیات مشخص شده در مدارک مربوطه قرار گرفته است .
پس از زمان خشک شدن یا پخت ، نوارها یا طناب ها به کمک یک مکانیزم مناسب تحت یک انحنای سریع قرار می گیرند .

مشخصات فنی :

ملاحظات	شرح
در دمای $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$ و رطوبت $50 \pm 5\%$	شرایط تست
$0.95 \pm 0.05\text{mm}$ در ابعاد $200 \times 120\text{mm}$	قابلیت تست بر روی ورقهای به ضخامت
قطر 12.7 mm	مندل مطابق با استاندارد :
قطر 10.0 mm و قطر 20.0mm	مندرلهای انتخابی

جاده آبعلی ، منطقه صنعتی خرمدشت ، بعد از سیاه سنگ ، ۱۸ متری قائم ، نبش دانش ۵ ، پلاک ۱۰۲
تلفن ۷۶۲۱۹۱۲۳ - ۷۶۲۱۹۱۱۳ - ۷۶۲۱۹۱۰۷ فاکس ۷۶۲۱۹۰۸۶ کد پستی ۱۶۵۳۳۹۴۱۰۸
E-Mail : Info@rna.co.ir URL : <http://www.rna.co.ir>