

دستگاه تست ارتجاعی و جهندگی لاستیک

Rebound Resilience Tester



شرکت طراحی و تجهیز رادیان نوآور
با مسئولیت محدود

Model

گروه

310-1010

Model

مطابق با استاندارد :

DIN – 53512

ISO – 4662

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 تست ارتجاعی و جهندگی لاستیک :

دستگاه تست ارتجاعی یا جهندگی لاستیک جهت سنجش میزان جهندگی مواد و محصولات زیر بکار می رود :

۱- لاستیک ها ۲- فومها ۳- کفپوشها و غیره

اصول آزمون و مشخصات فنی دستگاه :

- در این آزمایش رفتار الاستیکی مواد مورد آزمون قرار میگیرد .
- آزمایش با برخورد یک وزنه استاندارد با جرم معین که در ابتدای یک میله پاندولی نصب گردیده با سرعت معین به نمونه مورد آزمون برخورد می نماید و میزان برگشت وزنه توسط معیار سنجش مورد ارزیابی و اندازه گیری قرار میگیرد .
- این دستگاه به گونه ای طراحی و ساخته شده است که امکان سنجش مواد با ضخامتهای مختلف را به راحتی فراهم می نماید .

شرح	توضیحات
تیپ سیستم	دیجیتال
انرژی پاندول	0.5 J
جرم پاندول	0.270 Kg
قطر وزنه برخورد کننده	14 mm
طول پاندول	210 mm
سرعت برخورد	2 m / Sec
قطر نمونه آزمایشی	29 ≈ 50 mm
ضخامت نمونه آزمایشی	6 ≈ 15 mm
ابعاد دستگاه	350 × 210 × 315 mm

اطلاعات جهت سفارش :

کد کالا	شرح
310-1010	دستگاه تست ارتجاعی لاستیک

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>