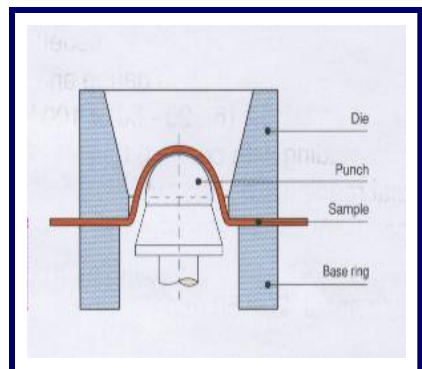


# دستگاه تست جامی شدن

## Manual Cupping Test



شرکت طراحی و تجهیز رادیان نوآور  
با مسئولیت محدود

Model

**205-1010**

نوع دستی فلکه ای

**205-1030**

نوع دستی محور گردان

Model

**205-1020**

نوع اتوماتیک

مطابق با استاندارد :

ISO – 1520

DIN – 53156

NF – T30 019

BS – 3900E4

SIS – 184177

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](mailto:Info@rna.co.ir) URL : <http://www.rna.co.ir>

## کاربرد دستگاه تست جامی شدن و تعیین نقطه گسیختگی پوششها :

از این دستگاه می توان جهت تعیین میزان مقاومت وانعطاف پذیری و الاستیسیته روکشهای محافظ از قبیل لاکها - رنگها و رزینها و همچنین مقاومت کششی ورقهای آهن در مقابل تغییر حجم و جامی شدن و خمیدگی استفاده نمود .

### اصول آزمون :

یک قطعه آزمایشی روکش شده را در محل استقرار قرار داده و با سنبه کروی که در زیر آن تعبیه گردیده ، تا جایی فشار اعمال خواهیم نمود که روکش ایجاد شده بر روی قطعه آزمایشی ترک خورده و یا پوسته پوسته شود .

عمق اعمال فشار و یا جامی شده در آغاز ترک خوردگی میزان کیفیت روکش خواهد بود که بعنوان درجه گسیختگی (الاستیسیته) و یا چسبندگی پوشش محاسبه میگردد .

### مشخصات فنی :

شرح	توضیحات
شرایط تست	دما $23 \pm 2 \text{ }^{\circ}\text{C}$ و رطوبت $5 \pm 50\%$ ایده آل
قابلیت تست	ورق روکش شده فلزی از ضخامت 0.3 تا 1.25 mm
نیروی کششی	معادل 40 Kg s/mm
نوع کارکرد	دو مدل دستی - یک مدل اتوماتیک
شمارشگر ( کانتر )	دیجیتال
سایز سمبه	20 mm

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](mailto:Info@rna.co.ir) URL : <http://www.rna.co.ir>