

دستگاه تست سختی رنگ مدادی

Pencil Scratch Hardness Tester



شرکت طراحی و تجهیزات رادیان نوآور
با مسئولیت محدود

Model

208-1010

Model

مطابق با استاندارد :

ASTM – D3363

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

کاربرد دستگاه تست سفتی رنگ مدادی :

این آزمایش جهت بررسی سختی سطح لاک الکلها (جلاها) و روکش وسایل نقلیه یا لوازم خانگی از ارزش ویژه ای برخوردار میباشد و همچنین کمک مفیدی در تولید رزینهای مصنوعی (ترکیبی) یا دیگر مواد تشکیل دهنده فیلم میباشد .

معمولاً سختی خراش مدادی SCRATCH با حرکت دادن یک شیء کم و بیش تیز تحت فشار تعیین شده ای با نیروی معین بر روی یک سطح خاص اندازه گیری می شود .

اصول آزمون :

در آزمایش سختی مدادی (ولف ویلیورن) فشار ثابت و ابزار تست با سختی متغیر بعنوان اصول اساسی ، بکار می روند .

مدادهائی با سختی متغیر که با سختترین سربها شروع می شود ، با فشار ثابت 7.5 نیوتن (765 gms) و زاویه ثابت 45 درجه بر روی یک سطح به حرکت درمی آید .
درجه سختی مدادی که سطح را خراش می دهد ، بعنوان میزان سختی خراش در نظر گرفته می شود .

همراه دستگاه یک جعبه ۱۲ عددی مداد با درجات سختی بشرح ذیل تحویل میگردد :

6B – 5B – 4B – 3B – 2B – B – HB – F – H - 2H – 3H – 4H

مدادهای نرم

مدادهای سخت

اطلاعات جهت سفارش :

شماره سفارش	شرح
208-2001	جعبه مداد ۱۲ عددی با سریال 100G12 کمپانی STAEDTLER آلمان

جاده آبدلی ، 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>