



MODEL HD-3030

デジタルオルゼン硬度計

OLSEN HARDNESS TESTER

概要

本機はファンデーションなど化粧品関連の検査用途に広く使用されているスタンダードな硬度計です。所定の先端形状を持つ押し針で一定荷重をかけて試料を押圧し、そのくぼみの深さをデジタルダイヤルゲージで読み、試料の硬度を測定します。

測定試料により、453.5g(1ポンド)から1360.5g(3ポンド)まで1ポンド毎に荷重を変えて測定できます。ハンドルの操作で押し針を上下させるため、オペレータの個人差による誤差を生じさせません。



特 長

- デジタル表示のため読取り値に個人差が生じません。
- 分銅の交換により押し針の荷重を 1 ポンド毎に変更可。(オプションの分銅構成により 0.5 ポンド単位での荷重調整も可能です。)
- 装置の収納や持ち運びに便利な収納木箱付きです。

仕 様

機種名	デジタルオルゼン硬度計
1.型 式	HD-3030
2.測定方式	定荷重式押し込み硬度計
3.測定範囲及び分解能	オルゼン硬度:0~約 200、分解能:0.5
3.加圧面の重さ	2,268±21g
4.加圧面の直径	φ 15.9mm
5.負荷荷重	453.5~1,361±7g
6.デジタルゲージ	ストローク:12.5mm、デジタル 4 桁表示
7.試料寸法	原則として厚さ 12mm 以上、直径 50mm の円盤形で表面が平滑であり厚さが均等なもの
8.標準付属品	収納木箱
9.本体外形寸法	幅 130×奥行き 230×高さ約 370mm
10.本体重量	約 8.8kg(荷重1ポンド時)

<http://www.ueshima-seisakusho.com>

E-mail: sales@ueshima-seisakusho.com

Ueshima

株式会社 上島製作所

本社・工場 〒186-0011 東京都国立市谷保 6-5-22
TEL.042-572-1397 FAX.042-573-1520
大阪営業所 〒540-0038 大阪市中央区内淡路町1-3-14橋本ビル402
TEL.06-6942-1631 FAX.06-6942-9702

■UESHIMA製品に関するご意見、ご質問見積等のご請求、お問い合わせ