

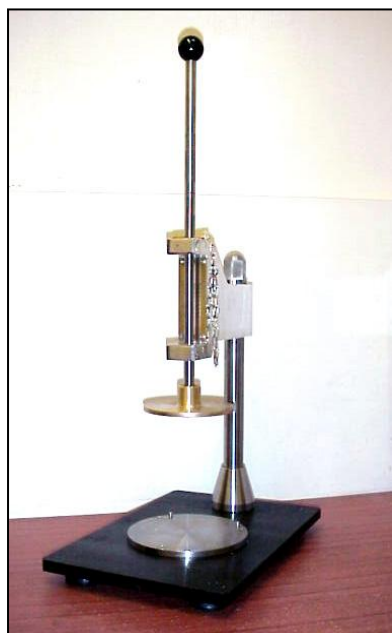
Clay Hardness/Plasticity/Durometer 粘土硬度计/可塑性测试仪/瓷砖硬度计

Clay Hardness Evaluation

粘土硬度测定

粘土硬度计用于测定粘土泥料或经过压制粘土的硬度值，其读数具再现性。

粘土硬度测定仪 CHT001



PLASTICITY MEASUREMENT

可塑性测量

可塑性测试仪用于检验陶瓷材料（粘土泥团）的可塑性。

测量时校验盘落向试件。该试件是由一个特制的制样成型工具预先成型，成型工具是测量仪的一个附件。

该测试仪有两种刻度：

其中一种用于检验变形状况，单位 mm（毫米）。

另一个则根据 Pfefferkorn 测试法来判断被测试件的变形状况。

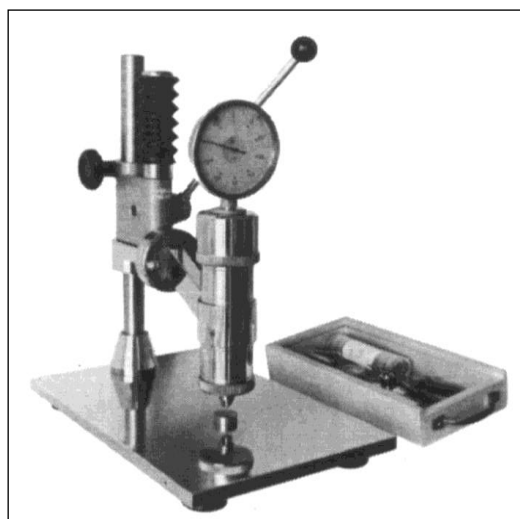
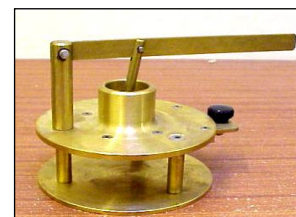
总体积： 26 x 38 x 54cm

净重： 19kg.

01CI4540: Pfefferkorn 可塑性测试仪 (左图)

配 件:

01CI4540/A 进行重复性检验的制样工具 (右图)



Tile Durometer - Model DM/34.

瓷砖硬度计--DM/34

硬度计平顶测量头在未焙烧瓷砖上的施压，通过穿透深度来测量其硬度。该仪器可用于一次烧成的墙地砖生产过程的检测。

使用 DM/34，令日常检测相当容易。不锈钢大底座可对尺寸达 400mm x 400mm 的样品作中心测试。

全套仪器配置各种附件(5 个平顶测量头: 0.75, 1.00, 1.50, 1.75 和 2.50mm²; 一个 3kg 的校准弹簧和一个特殊的支撑头)，可对非常硬和非常软的各种材料进行测试。

该仪器配备了 1.50mm² 的点测量头和 4kg 的校准弹簧的标准配置。

配有表盘式比较仪 (左图)

01CI1830

配有 LCD 数字比较仪

01CI1832



关注微信公号手机网站: [gzanzun](http://gzanzun.com)

广州市越秀区安尊陶瓷贸易商行

电话: +86-20-83292261

传真: +86-20-83292261

www.gzanzun.com

Email: gzanzun@163.com

广州市越秀区白云路 111 号白云大厦 1013A 室 (510100)