

DRK110 可勃吸收测定仪



产品介绍

PRODUCTS

DRK110 可勃吸收测定仪是我公司按国家标准要求研究开发的一种常用的实验室测试仪器。

产品特点

FEATURES

该取样器外型美观，结构紧凑合理，操作省力，使用方便。

产品应用

APPLICATIONS

是造纸、包装、科研和质量监督检验等行业和部门理想的辅助试验器具。

技术标准

TECHNICAL NORMS

仪器的设计符合如下标准：ISO535 纸和纸板吸水性的测定——可勃 (Cobb) 法、GB/T1540 纸和纸板吸水性的测定法 (可勃法)、GB5406 《纸透油度的测定》。

产品参数

PARAMETER

项目	参数
金属圆筒	内截面积为 $100 \pm 0.2 \text{ cm}^2$ 高为 50mm
光滑金属平辊	辊的宽度 $200 \pm 0.5 \text{ mm}$, 质量应为 $10 \pm 0.5 \text{ kg}$
吸水纸	定量为 $200\text{-}250 \text{ g/m}^2$, 其吸收速度为 $75 \text{ mm}/10 \text{ min}$
试剂	试验应使用蒸馏水或脱离子水
温度	$25 \pm 10^\circ \text{C}$
其他辅助器件 (可选配)	天平、秒表、可勃取样器

产品配置

CONFIGURATION

主机一台, 说明书一份。

注:因技术进步更改资料,恕不另行通知,产品以后期实物为准。