

## DRK116 打浆度仪

### 产品介绍

DRK116打浆度测定仪符合相关标准规定，适用于检测稀释纸浆悬浮液滤水能力，即打浆度的测定。

### 产品特点

本仪器根据纸浆的叩解度与纸浆悬浮液滤水速度成反比关系这一现象，仿肖伯尔-瑞格勒式打浆度仪设计，用于测定浆料悬浮液的滤水性能，研究纤维状况和评定浆料打浆程度。

### 产品应用

适用于检测稀释纸浆悬浮液滤水能力，即打浆度的测定。

### 技术标准

ISO 5267.1: 纸浆 滤水性能的测定 第1部分：肖伯尔-瑞格勒法

GB/T 3332: 浆料打浆度的测定（肖伯尔 瑞格勒法）

QB/T 1054: 纸浆打浆度测定仪

### 产品参数

- 1 测量范围：（1~100）SR；
- 2 示数量筒分度值：1 SR；
- 3 溢流口泄水时间：（149±1）s；
- 4 剩余体积：（7.5~8）ml；

### 产品配置

主机一台、说明书一份、合格证

