

## 瓦利打浆机

Valley 打浆机用于标准条件下实验室的打浆，各种类型的浆的实验室打浆

符合标准: ISO 5264/1 - SCAN C 25 - TAPPI T200 & 205 - PAPTAC C.2



- 打浆盆材料为不锈钢
- 通过重力杠来调节打浆压力
- 打浆盆容量: **35 升**
- 可以算出达到一定游离度值所需的打浆压力
- 样品:绝干浆 **360 g**
- 可进行着色测试和涂裱测试
- 安全盖 - **CE** 标识

## 测试描述

取出 360 克的绝干浆的浆，放入 23 升水中浸泡然后撕成 25x25mm 的小片，倒入打浆盆。

推荐先不要加砝码，进行预打浆得出一系列数据。在打浆过程中，5 分种后进行取样，然后是每隔 15 分种（亚硫酸盐浆）或 20 分钟(牛皮纸浆) 进行一次取样, 直到达到最大的打浆浓度。

有了这些取样，同一纸片的取样用来测试。

然后可以绘制成不同的打浆曲线，通过这个打浆曲线可以分类出是什么纸浆。 这些曲线不仅可以显示出纸浆上次的结果，还可以知道后面打浆过程中结果的机率，这个才是更是重要的。

## 规格

- 打浆转速： 500 r.p.m.
- 35 升打浆盆,不锈钢 18/8(304#)制做
- 通过砝码调节打浆压力
- 控制面板有：
  - 数字电表：显示打浆过程中，因不同纸浆，不同浓度或碾磨螺栓的压力引起的消耗电能的变化。
  - 定时器/警报器：完成测试时报警，自动断开电源。

连接：		交付包括：
电源：	220 -380 V, 50 或 60 Hz	>瓦利打浆机
水/排水管：	¾ “	
重量和大小：		
产品尺寸：	1200 x 600 x 1300 mm(Wide x Depth x High)	
运输包装尺寸：	1500 x 900 x 1600 mm(Wide x Depth x High)	
净重/毛重：	200 Kg / 285 Kg	

