



## PN-SDJ100 打浆度测定仪 SR Freeness Tester

## > 产品简介

PN-SDJ100 打浆度测定仪又叫叩解度仪、打浆度测定仪是根据肖伯尔一瑞格勒法原理设计的纸

浆滤水性能测定的专用仪器。纸浆的叩解度与纸浆悬浮液滤水 速度成反比,研究纤维状况和评定浆料打浆程度。

## > 参考标准

QB/T 1054、GB/T 3332 、ISO 5267-1

## > 技术参数

1. 测量范围: (1~100)SR;

2. 密封锥体的上升速度为: (100±10) mm/s;

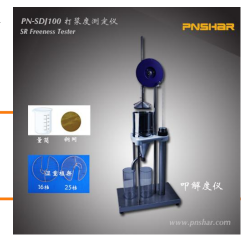
3. 示数量筒分度值: 1SR;

4. 溢流口泄水时间: (149±1)s;
5. 剩余体积: (7.5~8)mL;

6. 环境条件: 室内温度(20±10)℃; 相对湿度<85%;

7. 外形尺寸:  $(450 \times 250 \times 1040) \, \text{mm}$ ,  $(长 \times 宽 \times 高)$ ;

8. 净 重: 约 31kg。



地址: 杭州市拱墅区东新路 948 号 2 幢 6 楼 邮编: 310022 网址: www.pnshar.com 电话: 0571-88351253、88351053 传真: 0571-88351263 邮箱: pnshar@pnshar.com