

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—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：(450×250×1040)mm，(长×宽×高)；
8. 净重：约31kg。

