

## SYD-0631型沥青漂浮度试验仪（工作原理）

产品名称	SYD-0631型沥青漂浮度试验仪（工作原理）
公司名称	沧州鑫科建筑仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:鑫科
公司地址	河北省沧州市献县
联系电话	0317-5103232 18034077966

## 产品详情

SYD-0631型沥青漂浮度试验仪（工作原理）、试验专用漂浮度试验

SYD-0631沥青漂浮度试验仪技术指标

- 1、工作电源： AC 220V（-5% ~ +10%），50Hz。
- 2、水浴容量： 长370 × 宽300 × 高300(mm)。
- 3、适用水量： 28L。
- 4、加热装置： 电加热器，功率1300W。
- 5、致冷装置： 新型致冷压缩机。
- 6、温控范围： 5 ~ 80 。
- 7、控温精度：  $\pm 0.1$  。
- 8、浮碟： 壁厚1.4mm  $\pm 0.1$ mm，质量37.9g  $\pm 0.2$ g。
- 9、铜管： 壁厚1.4mm  $\pm 0.1$ mm，质量9.8g  $\pm 0.2$ g。
- 10、环境温度： 30 。
- 11、相对湿度： 85%。
- 12、整机功耗： 不大于2000W。
- 13、外型尺寸： 长750 × 宽540 × 高580(mm)。

14、仪器净重： 30kg