



上海昌吉地质仪器有限公司产品简介

SYD- F02-20 自动混合料拌和机

本仪器是根据中华人民共和国交通行业标准 JTG 3410-2025《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》中 T 0740《沥青混合料试样准备方法》中，对沥青混合料拌合的要求设计制造的，适用于沥青混合料试件制作前的拌合。

本仪器体积小，节省试验室空间，操作方便，是各沥青生产企业、公路、桥梁建设单位和各相关大专院校、研究机构首选的沥青混合料马歇尔稳定度试验的仪器。

一、主要技术特点

1. 本仪器采用了先进的微机控制技术，按键控制面板，直接显示设置参数、试验温度、定时时间、试验结果等，设计先进，操作方便。
2. 拌和锅温度可在室温~200℃内任意设定。
3. 可控制拌和时间，实现了操作自动化。
4. 具有相序保护功能，可避免因相序错误造成的仪器损坏。
5. 落地式结构，设计新颖，结构合理。

二、主要技术参数及指标

- | | |
|--------------|-------------------------------------|
| 1、拌和量： | 20 升。 |
| 2、控温范围： | 室温~200℃。 |
| 3、控温精度： | ±5℃。 |
| 4、控时范围： | 0~999 秒。 |
| 5、控时精度： | ±0.1秒。 |
| 6、拌合浆转速： | 公转 47 圈/分；自转 76 圈/分。 |
| 7、拌合电机： | 380 伏、550 瓦；1400 转/分；50 赫兹。 |
| 8、升降电机： | 380 伏、250 瓦；1400 转/分；50 赫兹。 |
| 9、外形尺寸： | 长 600×宽 400×高 1300 毫米。 |
| 10、整机重量（净重）： | 215 千克。 |
| 11、工作电源： | 380±10%伏；16 安培；50 赫兹
(三相四线制带零线)。 |
| 12、环境温度： | -5~+50℃。 |
| 13、环境湿度： | ≤80%。 |



五十年的研发制造经验铸就昌吉品牌！

同行业中率先通过 ISO9001 认证，请认准商标放心选型订购！

公司地址
地址：上海市安亭工业园区泰云路 528 号
电话：021-59501303(销售) 59501305(服务)
传真：021-59501302(销售) 59503469(服务)
邮编：201814
网址：<http://www.shangyi.net>

市区销售部
地址：兰溪路 10 弄 3 号 2108 室
电话：021-62572878 62434809
传真：021-32250978
邮编：200062
E-mail: 51082298@vip.163.com