



上海昌吉地质仪器有限公司产品简介

SYD-0609 沥青薄膜烘箱

SYD-0609 型沥青薄膜烘箱（简称 82 型烘箱），是按照中华人民共和国行业标准 JTG 3410-2025《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》中 T0609《沥青薄膜加热试验》的要求设计生产的。



一、主要技术特点

- 1、仪器中央装有玻璃窗。在室内装有照明灯，可以在测定时观察工作室内部温度计读数。
- 2、加热装置装在工作室底部，采用空气自然对流法加热空气，通过上下和背后的风道均匀加热工作室。
- 3、配置高精度温度传感器，通过高精度液晶控温仪对工作室进行温度控制，具有更小的温度超调、更快的稳定时间、控温精度达到 $\pm 1^{\circ}\text{C}$ 。
- 4、一体化设计结构，左侧为电气控制部分，整机采用高温环保喷塑工艺，工作室内胆为 304 不锈钢材质，耐腐蚀抗老化，经久耐用。
- 5、工作室中央装有可以放置四只沥青盛样皿的转盘，它由电机带动，以每分钟 5.5 转的速度转动。
- 6、温度控制采用智能仪表，确保满足试验规程要求的 $163^{\circ}\text{C} \pm 0.5^{\circ}\text{C}$ (或 $175^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$)。
- 7、工作室内部装有耐高温照明灯，以便室外观察。
- 8、仪器带有计时装置，试验时间结束时带有蜂鸣器提醒功能，保证样品不过分老化

二、主要技术参数及指标

- 1、工作电源: AC (220 \pm 10%) V 50Hz;
- 2、整机功耗: 2500W;
- 3、工作室温度: 163 $^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$ (或 175 $^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$);
- 4、工作温度范围: 最高 200 $^{\circ}\text{C}$;
- 5、控温精度: $\pm 1^{\circ}\text{C}$;
- 6、转盘转速: (5.5r \pm 1r)/min;
- 7、试样数量: 4 件;
- 8、工作室尺寸: 450mm \times 450mm \times 510mm (长 \times 宽 \times 高);
- 9、适用环境: 温度: 15 $^{\circ}\text{C}$ ~35 $^{\circ}\text{C}$; 相对湿度: \leq 85%;
- 10、外形尺寸: 730mm \times 630mm \times 780mm (长 \times 宽 \times 高)。

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)

传真: 021-59501302 (销售)

邮编: 201814

网址: <http://www.shangyi.net>

电话: 021-62572878 (销售)

电话: 021-62434809 (销售)

电话: 021-59501305 (服务)

E-mail: 51082298@vip.163.com