

沥青混合料自动拌和机 双立柱拌和机 拌和机

产品名称	沥青混合料自动拌和机 双立柱拌和机 拌和机
公司名称	北京航天科宇测试仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:航天科宇 型号:LBH-20 产地:北京
公司地址	中国 北京 北京市 北京市朝阳区
联系电话	010-65469689 15011149879

产品详情

沥青混合料自动拌和机（双立柱）简介：LBH-20沥青混合料拌和机由三大部分组成：加热锅、搅拌器和升降机构。加热锅温度从室温至250 范围内任意设定，并自动控温。搅拌器由搅拌头、电机和搅拌桨组成。工作时，搅拌桨在锅内进行公转和自转，对混合料进行拌和，其搅拌时间由定时器控制。升降机构由电机、减速器、丝杆等部件组成，用来实现搅拌器的升降。当加料或出料时，搅拌器降到最低位置；当搅拌时搅拌器升到最高位置。沥青混合料自动拌和机（双立柱）主要特点：1. 240*128高分辨率液晶显示屏，全液晶显示，中英文界面支持，友好直观。人性化的界面设计及操作体验，清晰显示所有的试验状态以及信息，显示屏提示操作步骤。2. 专家PID调节算法使控温精度达到 ± 3 ，开启控温40分钟后，温度控制波动小于 ± 1.5 。3. 内置专家PID自整定功能。可自动优化控温参数至最佳状态。4. 特有的可设置的温度补偿功能，避免了温度测量点不能反映实际温度而导致锅温度偏低的现象。5. 程控搅拌，启动后自动上升并搅拌，搅拌结束后自动下降。加热锅下降到一半距离后停止，等待操作人员用工具将搅拌桨残留的混合料清理完毕，加热管延时自动下降。此过程的仪器运行无需人工干预。6. 油浴加热，温度均匀，控温准确。安全系数高。7. 滚珠丝杠升降组件，噪音小，运行平稳。

沥青混合料自动拌和机（双立柱）技术参数：1、拌和容量：10升（20升）2、加热锅温度范围：室温—250（任意设定）3、控温精度： ± 3 ，分辨率：0.3 4、拌和时间：1~999秒（任意设定）5、搅拌桨转速：公转 45 ± 5 转/分；自转 75 ± 5 转/分6、工作温度：-10 ~ 50 7、工作相对湿度：不大于80%8、电源电压：三相四线 AC380V $\pm 10\%$ ；9、总功率：3600W（最大）10、外形尺寸：910*595*1660（mm）11、毛重:300Kg

更多关于北京航天科宇测试仪器厂家

测试仪器供应商的详细信息，欢迎来电咨询，我们的网站是<http://www.zghtky.com>

联系电话：010-65469689欢迎访问。