

HW-2806E 沥青软化点测定仪

产品名称	HW-2806E 沥青软化点测定仪
公司名称	献县中标试验仪器厂
价格	.00/个
规格参数	类型:沥青软化点测定仪 品牌:中标 型号:HW-2806E
公司地址	中国 河北 沧州市 沧州市
联系电话	86 0317 4405271 13513272854

产品详情

类型	沥青软化点测定仪	品牌	中标
型号	HW-2806E	适用范围	沥青软化点测定仪

hw-2806e 沥青软化点测定仪

温度由仪器自控，无人为误差。外置式温度探头，对温度反映灵敏。温度线性升温。有磁力搅拌装置，试验温度更均匀。自动检测试验结果，并自动计算平均值，消除人为误差。

主要技术参数：测温范围：-5-100；试验范围：5-9 升温速率（ 5 ± 0.5 ）/min升温方式：自动控制，磁力搅拌，温度更均匀；检测方式：光电自动检测；钢球质量：3.5g \pm 0.05g钢球直径：9.53mm；钢球下沉：25.4mm环；jtj052-2000 规程标准

hw-2806d 沥青软化点测定仪

温度由仪器自控，无人为误差。外置式温度探头，对温度反映灵敏。速度采用 pid 加模糊逻辑算法控制，线性升温。新型外观，操作更加便于工作。有磁力搅拌装置，试验温度更均匀。手动检测试验结果，自动计算平均值。

主要技术参数：测温范围：-5-125；测温精度：0.1 计时范围：0-99 分 99 秒；试验范围：5-125

升温速率 (5 ± 0.5) /min 升温方式 : 升温速度采用 pic 加模糊逻辑算法控制 , 磁力搅拌 ; 检测方式 : 手动检测 ; 钢球质量 : $3.5g \pm 0.05g$ 钢球直径 : 9.53mm ; 钢球下沉 : 25.4mm 环 : jtj052-2000 规程标准执行标准 : gb/t4505,astmd36,t0606-2000

hw -2806f 沥青软化点测定仪

温度由仪器自控 , 无人误差 . 外置式温度探头 , 对温度反映灵敏 . 速度采用 pid 加模糊逻辑算法控制 , 线性升温 . 新型外观 , 操作更加便于工作 . 有磁力搅拌装置 , 试验温度更均匀 . 自动 , 手动两种记录试验结果 , 自动计算平均值 .

主要技术参数 : 测温范围 : -5-125 ; 测温精度 : 0.1 计时范围 : 0-99 分 99 秒 ; 试验范围 : 5-125
升温速率 (5 ± 0.5) /min 升温方式 : 升温速度采用 pic 加模糊逻辑算法控制 , 磁力搅拌 ; 检测方式 : 手动检测 ; 钢球质量 : $3.5g \pm 0.05g$ 钢球直径 : 9.53mm ; 钢球下沉 : 25.4mm 环 : jtj052-2000 规程标准执行标准 : gb/t4505,astmd36,t0606-2000

hw -2806g 型全自动沥青软化点仪

温度由仪器自控 , 无人误差 . 外置式温度探头 , 对温度反映灵敏 . 速度采用 pid 加模糊逻辑算法控制 , 线性升温 . 新型外观 , 操作更加便于工作 . 有磁力搅拌装置 , 试验温度更均匀 . 手动 , 自动两种方式检测试验结果 , 自动计算平均值 . 配有微型打印机实时打印试验结果 . 带有 rs232 接口可以与微机联网 .

主要技术参数 : 测温范围 : -5-125 ; 测温精度 : 0.1 计时范围 : 0-99 分 99 秒 ; 试验范围 : 5-125
升温速率 (5 ± 0.5) /min 升温方式 : 升温速度采用 pic 加模糊逻辑算法控制 , 磁力搅拌 ; 检测方式 : 手动检测 ; 钢球质量 : $3.5g \pm 0.05g$ 钢球直径 : 9.53mm ; 钢球下沉 : 25.4mm 环 : jtj052-2000 规程标准执行标准 : gb/t4505,astmd36,t0606-2000

hw-2806h 型全自动沥青软化点仪

温度由仪器自控 , 无人误差 . 外置式温度探头 , 对温度反映灵敏 . 速度采用 pid 加模糊逻辑算法控制 , 线性升温 . 新型外观 , 操作更加便于工作 . 有磁力搅拌装置 , 试验温度更均匀 . 手动检测试验结果 , 自动计算平均值 . 配有微型打印机实时打印试验结果 , 带有 rs232 接口可以与微机联网 . 超大液晶显示屏 , 可以实时显示温度与时间曲线 . 四路检测系统 , 可以同时做四个试样 .

主要技术参数 : 测温范围 : -5-125 ; 测温精度 : 0.1 计时范围 : 0-99 分 99 秒 ; 试验范围 : 5-125
升温速率 (5 ± 0.5) /min 升温方式 : 升温速度采用 pic 加模糊逻辑算法控制 , 磁力搅拌 ; 检测方式 :

手动检测或光电自动检测 ; 钢球质量 : $3.5g \pm 0.05g$ 钢球直径 : $9.53mm$; 钢球下沉 : $25.4mm$ 环 : jtj052-2000
规程标准执行标准 : gb/t4505, astmd36, t0606-2000