UWV-6凝结过程测量系统

产品名称	UWV-6凝结过程测量系统
公司名称	中峤博联(北京)仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区雁栖路33号院1号 楼103室(集群注册)(注册地址)
联系电话	56207696 13910442308

产品详情

UWV-6高精度超声波测量系统(凝结过程测量系统)

高精度超声波测量系统,用于精确测量凝结过程、强度发展和稠度变化。适用于混凝土、水泥、砂浆、 石膏、粘合剂和胶粘剂等建筑材料的开发、生产、研究和教学。

特点:

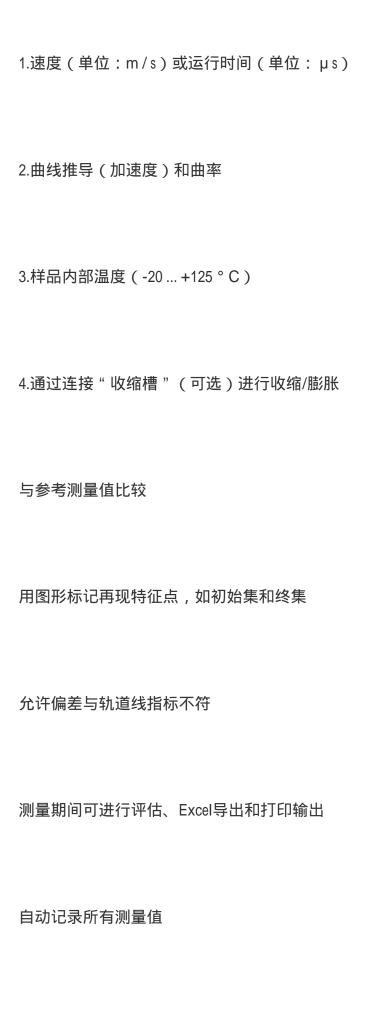
高精度测量系统(分辨率0.05 µs)

6个独立可控通道
用于控制和评估的直观软件
在日常实验室工作中简单易用
适用于工业应用
可选的PLC控制和生产线集成
应用领域:
所有具有凝固过程的材料(例如水泥,砂浆,石膏,混凝土)
隔热和涂料
建筑化学品,添加剂

耐火材料,浇注料
食品工业
优点:
精确显示设置过程
在不同配方下立即可见的结果
则量结果的精确再现
尽早发现偏差
一次测量即可将强度从初的混合强度提高到28天的强度

石膏制品和胶粘剂

易于操作和操作,非常适合实验室使用
易于脱模和重新装模
非常适合质量保证和生产,开发时间和成本减少多达30%
提供多种语言的软件
控制软件:
直观的操作理念,清晰的用户界面
测量时间:15分钟-31天
测量间隔:10秒-60分钟
在测量过程中同时可见:



=+-	态e	변트	ᆂᅶᅩ	. 444 1		=
ΔII	忩₩	[吳]	旦して	异化	川亚	シバ

选项:通过热电偶进行外部温度测量(-40-1820°C)

选项:通过连接"收缩槽"测量收缩/膨胀

UWV-6高精度超声波测量系统,混凝土凝结过程测量系统、强度发展,和易性、粘稠度、中峤博联

技术支持电话:13910442308江经理

技术支持电话: 13910442308 江经理