

天枢星牌TDH-JR2型混凝土绝热温升试验仪

产品名称	天枢星牌TDH-JR2型混凝土绝热温升试验仪
公司名称	烟台泰鼎恒业试验仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省烟台市龙口市新嘉街道王格庄村
联系电话	400 - 8609117 13231761108

产品详情

TDH-JR2型混凝土绝热温升试验仪产品简介：TDH-

JR2型混凝土绝热温升试验仪，是沧州泰鼎恒业试验仪器有限公司根据国内最新标准DL/T 1448—2015 《发电工程混凝土试验规程》使用机电计算机一体化的高科技技术，用计算机拾取信号、处理数据，自动测定混凝土绝热温升参数。因此该测控系统符合国家标准。该设备《DL/T 1448—2015 发电工程混凝土试验规程》具有稳定性好、测量准确、自动化高等特点。用户可以任意选择测定周期（7天、14天、21天、28天）。TDH-JR2型混凝土绝热温升试验仪利用计算机成熟的、大量快速处理数据的功能，通过高性能的电子技术，相关的电路转换，与计算机微机接口，拾取各种信号和数据，自动快速处理混凝土各种参数，达到测量与控制的目的。传感器选用国内最稳定的Pt100测量温度。因此LRWS—50L测控系统符合国家标准。具有快速、准确、自动化高等特点。可以广泛用于建筑、桥梁、水坝和交通施工、科研各个领域。二、TDH-JR2型混凝土绝热温升试验仪型号与参数绝热温升有TDH-JR2-50（升）和TDH-JR2-20（升）两种，其他类型可以根据用户要求进行加工。技术指标温度测量：0—90 温度分辨力 0.01 温度精度：0.1 跟踪温度：≤0.1 试件桶容积：50 L (0.05m³)，20 L (小型体)，10L，2L(微型体)电源：AC220 ± 10%

TDH-JR2型混凝土绝热温升试验仪附带商用计算机一台。在连续28天试验过程中全部自动化，不用人工管理。试验天数可以由用户自行设定。是当前最先进的绝热温升试验系统。