

热量表耐久性试验装置 欧标热量表试验台

产品名称	热量表耐久性试验装置 欧标热量表试验台
公司名称	泉州七洋机电有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:七洋 型号:QY-CJZ-1A
公司地址	中国 福建 泉州市 常泰街道办事处树兜
联系电话	86-595-22488678 13959890958

产品详情

热量表耐久性试验装置 欧标热量表试验台 厂家直销

qy-cjz-1a热量表耐久性试验装置是泉州七洋机电有限公司依据最新en1434-2012《热量表》欧洲标准对耐久性试验的要求，自主研发具有自主知识产权的国内首台既可以完成2400h磨损试验又可完成4000次循环冲击试验的耐久性试验装置。

使用环境

环境温度: 15 ~ 35 相对湿度: <85%rh大气压力: 86 kpa ~ 106kpa电源电压: 三相380v 50hz ± 1hz 20kw

技术指标

适用口径: dn15 ~ dn25工作台位: 12台位, 两组串联结构, 可两组或单组使用冷、热水流量范围: (0.03 ~ 8.00) m³/h 装置流量传感器采用电磁流量计, 准确度0.2级, 具有信号远传功能, 装置瞬时流量指示的示值误差不大于0.5%。压力指示采用0.5级压力传感器。温度指示采用±0.5 准确度温度变送器。系统工作压力: 0.3mpa ~ 0.6mpa, 压力可进行调节并保证流经最末端热量表后管道不低于0.1mpa。

主要特点

自动进行硬件安全自锁和防护。可实现无人值守、自动监测和自动连续运行;自动续水功能, 当不能自动续水时, 系统自动停止加热和报警。温度采集系统模块化、方便拆卸, 便于进行量值溯源。当系统发生跑冒渗漏等故障时, 系统自动停止加热、关泵和报警。当系统发生停电故障时, 状态自动记录, 存储和报警。当供电电网电压随时间发生波动或其它因素引起流量发生变化时, 可实现自动流量调节, 保持流量的稳定性。具有很强的抗干扰能力, 以保证系统的正常运行。电源控制可以手动操作, 用于

控制所有的动力设备启停，并配有过载、过流、过压及漏电保护措施。自动计时功能，可以手工设置工作运行时间，当到达设定工作时间时，系统自动安全停止运行。自动存储停机或停电情况下各种运行过程中历史参数信息；自动采集和保存连续运行过程中的时间、流量、温度、压力等检测历史参数信息。历史数据的采集时间间隔不大于10s。历史数据可通过usb口或者rs232口方便导出excell表格。

**我公司将在所有供热地区诚招代理商和中间商,公司将从市场推广、技术培训方面支持区域代理商建立完善的售前咨询、售后服务的体系,以最低的价格,最高的回报与社会各界同仁共同开拓市场,实现双赢。代理资格：对房地产、供热、暖通、制冷等行业较为熟悉,有较好的人脉关系和很强的公关能力。泉州七洋机电有限公司本着“平等、诚信、合作、发展”的原则与社会各界合作伙伴共同发展,共同进步,实现双赢.欢迎来人来电咨询。欲知详情请至电蒋小姐：0595-22488678 email: chiyoung168@gmail.com qq #：1910503419 或登入网站：www.chiyoung.cn

本产品的加工定制是是，品牌是七洋，型号是QY-CJZ-1A，类型是热量表检定装置，流量范围是DN15-25，试验强度是1，最大功率是20（kw），防爆等级是1