

喷头静态动作温度试验机
Welding seam vacuum test chamber

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的喷头静态动作温度试验机主要用于测试消防洒水喷头的静态动作温度，即喷头在特定温度下自动开启喷水的温度。广泛应用于消防设备生产、检测及研究机构等领域。在消防设备生产过程中，该试验机可用于对洒水喷头进行质量检验和性能评估；在检测机构中，则可用于对市场上的消防洒水喷头产品进行抽检和认证。

二、喷头静态动作温度试验机参数

容积：15L

温控范围：水浴温控：室温~100℃ 油浴温控：室温~300℃

升温速率：0.5℃/min—2℃/min 可调

恒温精度：0.5℃

温度均匀度：0.5℃

温度测量：2 级标准玻璃温度计

三、喷头静态动作温度试验机特点

试验机能够覆盖从室温到高温的广泛温度范围，以满足不同喷头的测试需求。

配备有传感器，能够自动检测喷头的动作情况，如喷头的开启时间、开启温度等关键参数。

试验机能够实时记录和存储测试数据，方便用户进行后续的数据分析和处理。

试验机具有超温保护、泄漏报警等安全保护功能。当试验过程中出现异常情况时，设备能够自动切断电源或采取其他紧急措施，防止事故发生。

参考网址：<http://www.simingte.com/ptjtdzwdsy.htm>