

胶管热油循环脉冲试验机
Rubber hose hot oil circulation pulse testing machine

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发生产的胶管热油循环脉冲试验机主要用于全胶胶管、夹布胶管、抽吸胶管、编织胶管、缠绕胶管、针织胶管、短纤维胶管的循环脉冲试验，试验介质为热油。根据 GMW16304 4.3.6.1 规定，在 150° C 条件下对指定油型软管进行 168 小时的预处理。进行 GMW16304 4.3.6.2 - 4.3.6.5 中列出的测试。不允许泄漏或爆裂。

二、胶管热油循环脉冲试验机参数

试验压力：0~120MPa
试验介质：液压油
介质温度：-40℃—150℃
恒压精度：-1% ~+ 1%
循环次数：15 万次
脉冲频率：1~2Hz
脉冲压力波形：方波、正弦波
试验工位：1~8 工位

三、胶管热油循环脉冲试验机特点

电脑准确记录参数，试样破损后自动停机，适合无人值守场合。
可同时安装多路试样，试样之间距离可调节。
配备思明特专用数据采集软件，可自由设置试验参数，实时显示试验曲线，保存试验数据，试验数据可回看。

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