

膨胀管静水压试验机

Expansion tube hydrostatic testing machine

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的膨胀管静水压试验机是一种专门用于测试膨胀管性能的实验设备。采用了先进的技术，可以模拟实际工作条件下的高压环境，从而对膨胀管的强度、耐压性和密封性能进行全面检测。

二、膨胀管静水压试验流程

将待测试的膨胀管固定在试验机主体上。

向膨胀管内注入一定压力的水，并保持一定时间。

在试验过程中，观察膨胀管的变形情况，记录压力和时间等数据。

试验结束后，对数据进行整理和分析，判断膨胀管的性能是否符合要求。

三、膨胀管静水压试验机特点如下：

配备自动化操作系统，能够自动完成试验过程，包括高压水的注入、压力的调整、时间的记录等。

采用高精度压力控制系统，能够精确控制高压水的压力，确保试验过程中的压力稳定。这种精确的压力控制有助于获得更准确、更可靠的试验结果。

配备有用户友好的操作界面和易于维护的设计。这使得操作人员能够轻松上手，同时减少了维护和保养的难度。

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