

不锈钢卡压式管件水压试验-卡压式管件气密性实验设备-  
 不锈钢卡压式管件振动试验台

TCompression type stainless steel tube hydrostatic test - tube compression air tightness test  
 equipment - compression type stainless steel tube vibration test rig

一、概述

济南思明特科技有限公司专业研发生产不锈钢卡压件的水压试验设备，气密性实验台，振动试验台用于不锈钢卡压件的各种实验，试验压力 2MPa，满足实验标准 GBT 19228.1-2011。



二、型号选择

名称	主要技术参数	产品型号	备注
不锈钢卡压件水压试验设备	1. 试验介质：水 2. 试验压力：2.5MPa 3. 方法：泄漏法	SUP_BKSY_2.5	
不锈钢卡压件气密性试验机	1. 试验介质：空气 2. 试验压力：1.5MPa 3. 方法：沉水冒泡法	SUP_BKQM_1.5	

<p>不锈钢卡压件交变弯曲振动试验台（水压振动试验及水压弯角挠曲试验）</p>	<p>1. 试验介质：水 2. 弯曲挠角试验 水压压力：17bar； 弯曲范围：15-30°； 3. 震动试验 水压压力：17bar； 振幅：±2.5mm； 震动频率：600次/min；</p>	<p>SUP_BKZD</p>	
<p>不锈钢卡压件脉冲试验台</p>	<p>用于薄壁不锈钢管的脉冲试验、压力循环试验，对保证其质量和提高其可靠性有重要作用。 1. 试验介质：水 2. 脉冲压力：0-3bar（可以调节） 3. 脉冲频率：30次/min（可调）</p>	<p>SUP_BKMC</p>	
<p>不锈钢卡压件拉伸试验机</p>	<p>1、机型：门式（液晶显示） 2、最大试验力：50kN 3、操作方式：全中文菜单操作 4、试验力分档：1000N-50kN 5、测量范围：最大试验力的2%—100% 6、精度级别：1级 7、试验力准确度：优于示值的±1% 8、变形显示误差：<math>\leq \pm(50+0.15L)</math> 9、试验力：最小分辨率0.1N 10、位移测量：分辨率为0.001mm 11、实验压力：0.6Mpa 12、试验介质：空气</p>	<p>SUP_BKLS</p>	

不锈钢卡压件温度变化冷热水循环试验	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 试验介质：水</li><li>2. 实验温度：20±5℃-93±5℃</li><li>3. 实验压力1.6±0.16MPa</li><li>4. 实验次数：2500次</li><li>5. 循环时间30±2℃</li><li>6. 冷水保持：15min</li></ol>	SUP_BKLR	
-------------------	---	----------	--

参考网址 [www.simingte.com/buxiugangkaya.htm](http://www.simingte.com/buxiugangkaya.htm)