

荆州市压力表校准检验 锅炉压力表测试

产品名称	荆州市压力表校准检验 锅炉压力表测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	1000.00/次
规格参数	压力表校准检:锅炉压力表测试 周期:5-7天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

压力表校准，从零点开始，均匀且缓慢地加压到校准点(即，标准的指示值)，然后读取校准压力表的指示值(根据1/5的指示值)，然后用手指轻敲压力表外壳以读取。校准后的压力表的指示值及记录、抽头前后压力表的指示值及标准校准。指示值之间的差别是校准点的指示误差：因此依次校准所选校准点，直到检测的上限，切断压力源（或真空源），经受压力3分钟，然后通过以下步骤降压校准点点到零，有正、负两个压力范围的压力表应该是正、负（片）压力表。压力范围指示误差的校准

二、回程误差校准

在校准指示误差时进行返回误差的校准。压力表的指示值与压力表的指示值之差的值是在同一校准点敲击表壳后压力表的返回误差。

三、轻敲位移校准

在校准指示误差时进行轻敲位移校准。在相同的校准点敲击压力表壳体之前和敲击压力表壳体之后由于指针位移的变化而引起的指示值的变化是压力表的敲击位移数。

四、指针偏转平稳性检查

在指示误差校准中，视力观察指针的偏转。