GEI压力表温度计厂家 GEI压力表温度计 圣科仪器仪表

产品名称	GEI压力表温度计厂家 GEI压力表温度计 圣科仪器仪表
公司名称	昆山圣科仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市张浦镇德国工业园横贯泾路168号
联系电话	13451784222

产品详情

昆山圣科仪器仪表有限公司是一家专业从事中高檔压力、温度仪表研发、生产、销售为一体的综合性公司。

在检定压力式温度计的过程中应该考虑到温包插入深度与环境温度对测量温度误差的影响。 在实际检定过程中,温包插入深度对测量温度误差有较大影响。温包插入越深,温度误差值越小,完全插入时误差值较小。温度变化时电流信号变化量较快,表头温度需(5~10)分钟后才能稳定,电流信号量随表头温度变化而变化。在超过室温的情况下,随温度的升高而增大; 变压器压力式温度计弹簧管与毛细管内所充的是感温液体介质,所处的环境温度与分度指示不同时,GEI压力表温度计怎么看,就会对示值造成一定的误差。超过或低于室温,温度偏差越大,GEI压力表温度计安装,引起的温度误差越大,建议仪表周围温度不要超过50。

压力式温度计的优点是:结构简单,机械强度高,不怕震动。价格低廉,不需要外部能源。缺点是:测温范围有限制,GEI压力表温度计厂家,一般在-80~400 ;热损失大响应时间较慢;仪表密封系统(温包,毛细管,弹簧管)损坏难于修理,必须更换;测量精度受环境温度、温包安装位置影响较大,精度相对较低;毛细管传送距离有限制。

压力温度计经常的工作范围应在测量范围的1/2--3/4处,并尽可能的使显示表与温包处于水平位置。

其安装用的温包安装螺栓会使温度流失而导致温度不准确,GEI压力表温度计,安装时应进行保温处理,并尽量使温包工作在没有震动的环境中。

昆山圣科仪器仪表有限公司是一家专业从事中高檔压力、温度仪表研发、生产、销售为一体的综合性公

司。

压力表温度计参数:

防爆等级:d BT4、d CT5、d BT6、d CT6

环境温度:-20~45°C

相对温度:小于90%

海拔高度:小于2000M

热电阻精度级:B级

时间常数:34S

公司秉承"圣贤为先,科技为本"的经营理念,坚持"顾客至上,锐意进取"的原则为广大客户提供优质的服务,欢迎惠顾!

压力表温度计详询昆山圣科,产品价格合理,经久耐用,安全可靠,性能稳定,是您的优质选择。

GEI压力表温度计厂家-GEI压力表温度计-圣科仪器仪表由昆山圣科仪器仪表有限公司提供。昆山圣科仪器仪表有限公司(www.sk.net.cn)拥有很好的服务与产品,不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员,点击页面的商盟客服图标,可以直接与我们客服人员对话,愿我们今后的合作愉快!