

水压表读数 贵州水压表 圣科仪器仪表

产品名称	水压表读数 贵州水压表 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

水压表怎么看

先看压力表上标的单位和量程的数值，用量程除以大的格数算出每格代表的压力。

乘以指针指的格数就是压力值了，水压表读数，如果表上标的单位是KG，或者BAR，读出来就是公斤。

如果是MPA，接点水压表，把读数再乘10就是公斤，经过一段时间的使用与受压，水压力表机芯难免会出现一些变形和磨损，水压表标准，压力表就会产生各种误差和故障。

为了保证其原有的准确度而不使量值传递失真，应及时更换，贵州水压表，以确保指示正确、安全可靠。

水压表按其测量基准

水压表按其指示压力的基准不同，分为一般水压表、水压表不锈钢水压表、差压表。一般水压表以大气压力为基准；绝压表以压力零位为基准；差压表测量两个被测压力之差。分为真空表、压力真空表、微压表、低压表、中压表及高压表。真空表用于测量小于大气压力的压力值；压力真空表用于测量小于和大于大气压力的压力值；微压表用于测量小于60000 Pa的压力值；低压表用于测量0~6MPa压力值；中压表用于测量10~60MPa压力值；高压表用于测量100MPa以上压力值。

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

膜盒压力表又称微压表。

适用于测量无危险、不结晶、不凝固，以及对铜和铜合金有腐蚀作用的液体、气体或蒸汽的低微压力。

膜盒压力表采用膜盒作为测量微小压力的敏感元件。测量对铜合金起腐蚀作用、无危险气体的微压和负压，广泛应用于锅炉通风、气体管道、燃烧装置等其他类似设备上。不锈钢膜盒压力表根据导压系统及外壳均采用不锈钢材料制成。应用于耐腐蚀要求较高的工艺流程中对各种气体介质的微压和负压的测量。不锈钢膜盒压力表参照原膜盒压力表的结构特点而研制的具有耐腐蚀作用的微压表。应用于锅炉通风和气体管道等设备上，在耐腐要求较高的工艺流程中测量各种气体介质的微压和负压。度等级：2.5。

水压表读数-贵州水压表-圣科仪器仪表(查看)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)是江苏苏州,显示仪表的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在圣科仪器仪表领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创圣科仪器仪表更加美好的未来。