

宁夏防爆压力表报价

发布日期：2025-09-29

数显电接点压力表的特点：大屏幕：液晶显示包含数字直观显示和模拟动态条参考显示两种合一，读数直观明了。可加背光方便夜间读数。高精度：先进的微处理器，专业的扩散硅传感器，性能稳定精度高。低功耗：功耗智能控制，带开关。电池连续使用二至三年。电池有电量报警，方便提醒客户更换电池。防腐蚀：整体不锈钢密封结构，外观没有一个螺丝，适应腐蚀性介质环境。按键采用磁感应非接触按键，开关机方便。耐振动：器件防振处理，紧固组装，在振动场所正常使用。长期使用的仪表也应定期检定，其周期应视使用频繁程度和重点程度而定。宁夏防爆压力表报价

压力表的选择：1、首先要根据不同的使用部位、要求等来选择压力表类型。压力表根据分类方法不同分为很多种，如按其显示方式分为指针压力表、数字压力表；按其用途可分为普通压力表、氨压力表、氧气压力表、电接点压力表、远传压力表、耐振压力表、带检验指针压力表、双针双管或双针单管压力表、数显压力表、数字精密压力表等。2、选择压力表使用范围时，应选用全量程的 $\frac{1}{3} \sim \frac{2}{3}$ 为宜，这一使用范围准确度较高，使用范围较高不得超过满刻度的 $\frac{3}{4}$ 。宁夏防爆压力表报价抗震压力表适用于环境剧烈振动场所，可耐受介质脉动，冲击及突然卸荷，仪表指示稳定清晰。

压力表的精度等级是以它的允许误差占表盘刻度值的百分数来划分的，其精度等级数越大允许误差占表盘刻度极限值越大。压力表的量程越大，同样精度等级的压力表，它测得压力值的值允许误差越大。经常使用的压力表的精度为2.5、1.5级。，如果是1.0和0.5级的属于高精度压力表，现在有的数字压力表已经达到0.25级。表盘所指示的整个盘面。一般分大，中，小。小的一般为60mm以下，中等的为60-150mm，大的为150mm以上。通过盘面玻璃或其他透明材料的表盘我们可以看到指针的示数，便于观测和记录。

精度等级的选取：根据工艺生产允许的绝误差和选定的仪表量程、计算出仪表允许的引用误差，在国家规定的精度等级中确定仪表的精度。一般来说，所选用的仪表越精密，则测量结果越精确、可靠。但不能认为选用的仪表精度越高越好，因为越精密的仪表一般价格越贵，操作和维护越费事。选用举例：用于测量黏稠或酸碱等特殊介质时，应选用隔膜压力表、不锈钢弹簧管、不锈钢机芯、不锈钢外壳或胶木外壳。按其所测介质不同，在压力表上应有规定的色标，并注明特殊介质的名称，氧气表必须标以红色“禁油”字样，氢气用深绿色下横线色标，氨用黄色下横线色标等等。为了保证仪表不受被测介质的急剧变化或脉动压力的影响，加装缓冲器。

YQ□YQF系列两级压力调节器主要适用于输入压力需要精密控制和调整的分析仪器、环保仪器

设备、电力工业、以及其它仪器和设备。还适用于无腐蚀性(YQ系列)或有腐蚀性(YQF系列)的纯气及标准混合气体，对钢瓶气体的高压气源进行精密调节后，送入仪器设备。通用的意义有这些，但具体到不同的厂家还有不同的含意。普通压力表：适用测量无爆破，不结晶，不凝固，对铜和铜合金无腐蚀作用的液体、气体或蒸汽的压力。使用工作温度：-40℃~70℃，仪表执行标准GB/T1226-2001

中山市锐能液压设备有限公司以精良的产品品质和优先的售后服务，全过程满足客户的品质需求。宁夏防爆压力表报价

0级的压力表、真空表及压力真空表统称为一般压力表。宁夏防爆压力表报价

所谓嵌装式和凸装式压力表，就是我们常说的带边（安装环）压力表。轴向嵌装式既轴向前带边、径向嵌装式是指径向前带边、径向凸装式（也叫墙装式）是指径向后带边压力表。从量域和量程区段看，在正压量域分为微压量程区段、低压量程区段、中压量程区段、高压量程区段、超高压量程区段，每个量程区段内又细分出若干种测量范围（仪表量程）；在负压量域（真空）又有3种负压（真空表）；正压与负压联程的压力表是一种跨量域的压力表。其规范名称为压力真空表，也有称之为真空压力表。它不但可以测量正压压力，也可测量负压压力。宁夏防爆压力表报价

中山市锐能液压设备有限公司位于中山市东升镇华盛路华升街4号二楼。公司业务涵盖螺纹插装阀，压力传感器，仪表，液压插装阀等，价格合理，品质有保证。公司从事机械及行业设备多年，有着创新的设计、强大的技术，还有一批专业化的队伍，确保为客户提供良好的产品及服务。锐能液压设备秉承“客户为尊、服务为荣、创意为先、技术为实”的经营理念，全力打造公司的重点竞争力。