

弹簧管压力表量程，精确度等级

弹簧管压力表 Y-50/Y60 /Y75/Y100/Y150

弹簧管压力表适用测量无爆炸，不结晶，不凝固，对铜和铜合金无腐蚀作用的液体、气体的压力。外壳材料有铁壳和不锈钢壳二种，弹簧管压力表具有体积小，性能稳定可靠，显示清晰等优点。

按国家标准 GB/T1226-2010 规定，弹簧管压力表量程，精确度等级应符合下表的规定：

型号	结构形式	精确度%	测量范围 MPa
Y-50 Y-50T Y-50Z Y-50ZQ	径向无边 径向带后边 轴向无边 轴向带前边	±2.5	-0.1~0;-0.1~0.06;-0.1~0.15; -0.1~0.3;-0.1~0.5;-0.1~0.9 -0.1~1.5;-0.1~2.4;0~0.16;0~ 0.25;0~0.4;0~0.6;0~1.0;0~ 1.60~2.5;0~4.0;0~6.0;0~ 10;0~16 ; 0~25;0~40;0~ 60;0~100;0~160
Y-60 Y-60T Y-60Z Y-60ZQ	径向无边 径向带后边 轴向无边 轴向带前边		
Y-75 Y-75T Y-75Z Y-75ZQ	径向无边 径向带后边 轴向无边 轴向带前边		
Y-100 Y-100T Y-100Z	径向无边 径向带后边 轴向无边	±1.6	

Y-100ZQ	轴向带前边		
Y-150	径向无边		
Y-150T	径向带后边		
Y-150Z	轴向无边		
Y-150ZQ	轴向带前边		
注：轴向可按要求带方形前边或卡箍式			

公司可为用户提供最佳的产品选型方案，享受最实惠的产品价格。同时可根据用户需要，设计、制造特殊用途的压力表产品，产品三包期一年。