

2011年造价工程师考试计量安装每日一练45 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E9_80_A0_c56_647277.htm

能够测量具有腐蚀性、高粘度、易结晶、含有固体状颗粒、温度较高液体介质的压力，这种压力检测仪表是（B）。A．弹簧管式压力表 B．隔膜式压力表 C．防爆感应式接点压力表 D．电阻远传式压力表【考点】第七章电气与仪表设备安装第二节仪表设备：压力检测仪表【思路】隔膜式压力表专供石油、化工、食品等部门生产过程中测量具有腐蚀性、高粘度、易结晶、含有固体状颗粒、温度较高的液体介质的压力。【易错】教材没有介绍A弹簧管式压力表；防爆感应式接点压力表是专用于某些有爆炸危险场所的仪表，该表具有对工艺流程中的流体介质的压力参量进行检测、自动控制、自动报警等功能；电阻远传压力表适用于测量对钢及铜合金不起腐蚀作用的液体、蒸汽和气体等介质的压力。此外，本仪表并能就地指示压力，以便于现场工艺检查。【拓展】熟悉教材介绍的五种压力测量仪表的特点和用途。【答案】B 相关推荐：#0000ff>2011年造价工程师考试计量安装每日一练汇总 特别推荐：#0000ff>2011年造价工程师考试计价控制模拟试题及答案汇总 #0000ff>2000年-2009年造价工程师历年真题汇总 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com