

2007年建设工程技术与计量（安装）试题（二）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/276/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E5_BB_BA_c67_276293.htm 参考答案1、电力变压器结构型式按相数分类可分为（ ）。A、单相变压器B、三相变压器C、心式变压器D、壳式变压器2、室内给水管路安装时，当冷、热水支管上、下平行敷设时，其相互间的位置应为（ ）。A、热水支管在下面B、热水支管在上面C、没有要求D、冷、热支管，管径大的在下面3、与平行施工比较，下面不属于流水施工特点的是（ ）。A、各施工过程投入的资源(劳动力)比较均匀B、计算总工期合理C、充分利用了工作面，争取了时间，缩短了工期D、各施工班组能连续、均衡地施工4、埋弧焊设备由（ ）构成。A、焊接电源B、埋弧焊机C、辅助设备D、伸缩臂5、全面通风可分为（ ）。A、机械排风B、机械进风C、稀释通风D、置换通风6、焊丝表面均镀（ ），以利于防锈并改善导电性能。A、镍B、锌C、铜D、铝7、脱脂完毕后，按设计规定进行质量检验。若设计无规定，则可用（ ）进行检验。A、间接法B、照射法C、擦拭检查法D、直接法8、熔断器是电力系统中（ ）的保护设备。A、电压B、过载C、短路故障D、电流9、气动仪表一般供气的压力为（ ）。A、0.1MPaB、0.2 MPaC、0.14 MPaD、0.16 MPa10、配水管网上每隔一定距离及在分叉支管的地点和支管进入建筑物之前，设置（ ）。A、闸阀和阀门井B、流量计和阀门井C、减压阀和阀门井D、止回阀和闸阀 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