

2011年造价工程师考试计量安装每日一练60 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_647428.htm

筛板塔的优点有（ ）。 A．操作弹性范围宽 B．结构简单 C．金属耗量小 D．造价低廉【考点】第五章工业管道、静置设备及工艺金属结构安装工程第二节静置设备安装工程，塔器【思路】筛板塔的优点是结构简单，金属耗量小，造价低廉；气体压降小，板上液面落差也较小，其生产能力及板效率较泡罩塔高。主要缺点是操作弹性范围较窄，小孔筛板易堵塞。【易错】筛板塔的操作弹性小，所以A不对。【拓展】教材介绍的几种塔器，是历年考核的重点，考生要熟悉它们的特点和用途。【答案】B、C、D 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>2011年造价师安装考前模拟试题30套 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