

2011年造价工程师考试计量安装每日一练61 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_647434.htm

填料是填料塔的核心，因此填料应符合（ ）。 A．有较大的比表面积 B．有较高的空隙率 C．有足够的力学强度 D．表面不易润湿 【考点】第六章工业管道、静置设备及金属结构第二节静置设备，塔器 【思路】为使填料塔发挥良好的效能，填料应符合以下要求：（1）要有较大的比表面积。单位体积填料层所具有的表面积称为填料的比表面积，以 a 表示，其单位为 m^2/m^3 ；要有较高的空隙率。单位体积填料层所具有的空隙体积称为填料的空隙率，以 ϵ 表示，其单位为 m^3/m^3 ；从经济、实用及可靠的角度出发，还要求单位体积填料的重量轻、造价低，坚固耐用，不易堵塞，有足够的力学强度，对于气、液两相介质都有良好的化学稳定性等。 【易错】D表面湿润与否与填料塔工作运行无关。 【拓展】填料塔也是重要的考核内容，考生应掌握其特性、填料的分类、各种类别的填料名称、填料性能指标。

【答案】A、B、C 相关推荐：[2011年造价工程师考试计量安装每日一练汇总](#) 特别推荐：[2011年造价工程师考试计价控制模拟试题及答案汇总](#) [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