

2011年执业药师药专业知识二基础习题(2) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/648/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E6\\_89\\_A7\\_c23\\_648029.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E6_89_A7_c23_648029.htm) 本资料“2011执业药师《药专业知识二》基础习题”，可以帮助大家夯实基础知识，加深理解知识点！

一、单选题(每题的备选答案中只有一个最佳答案。)

1、关于粉碎的叙述不正确的是 A.干法粉碎就是使物料处于干燥状态下进行粉碎的操作 B.湿法粉碎可以使能量消耗增加 C.湿法粉碎是指药物中加入适当水或其他液体进行研磨粉碎的方法 D.由于液体对物料有一定渗透性和劈裂作用有利于粉碎 E.湿法操作可避免操作时粉尘飞扬，减轻某些有毒药物对人体的危害 标准答案：b

2、具有焦耳-汤姆逊冷却效应，适用于热敏性物料的粉碎设备是 A.球磨机 B.气流式粉碎机 C.V型混合机 D.冲击式粉碎机 E.胶体磨 标准答案：b

3、比重不同的药物在制备散剂时，采用何种方法最佳 A.将轻者加在重者之上 B.多次过筛 C.搅拌 D.等量递加 E.将重者加在轻者之上 标准答案：e

解析：影响混合效果的因素有：组分的比例、组分的密度、组分的吸附性与带电性、含液体或吸湿性的组分、含可形成低共熔混合物的组分等。当组分的密度差异大时，应将密度小者先放在容器中，再放入密度大者，这样可避免密度小者浮于上面或飞扬，密度大者沉于底部而混合不匀。

4、一般颗粒剂的制备工艺 A.原辅料混合 制软材 制湿颗粒 干燥 整粒与分级 装袋 B.原辅料混合 制湿颗粒 制软材 干燥 整粒与分级 装袋 C.原辅料混合 制湿颗粒 干燥 制软材 整粒与分级 装袋 D.原辅料混合 制软材 制湿颗粒 整粒与分级 干燥 装袋 E.原辅料混合 制湿颗粒

粒 干燥 整粒与分级 制软材 装袋 标准答案： a5、 下列哪种片剂可避免肝脏的首过作用 A.泡腾片 B.分散片 C.舌下片 D.普通片 E.溶液 标准答案： c 相关推荐： [blue>2011年执业药师药专业知识二基础习题\(1\)](#) [blue>2011年执业药师药专业知识一基础习题汇总](#) [#0000ff>药师药专业知识\(二\)考前冲刺题与模拟题汇总](#) 特别推荐： [#1111ee>2011年执业药师考试时间具体安排](#) [#1111ee>各地2011年执业药师考试报名时汇总](#) [#1111ee>2011年执业药师考试大纲\(含中药学和西药学\)](#)  
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](http://www.100test.com)