执业药师药剂学:片剂的历年考题 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/246/2021_2022__E6_89_A7_ E4 B8 9A E8 8D AF E5 c23 246762.htm A型题 1.旋转压片机 调节片子硬度的正确方法是 A.调节皮带轮旋转速度 B.调节下 冲轨道 C.改变上压轮的直径 D.调节加料斗的口径 E.调节下压 轮的位置 (答案E) 2.羧甲基淀粉钠一般可作片剂的哪类辅 料 A.稀释剂 B.崩解剂 C.粘合剂 D.抗粘着剂 E.润滑剂 (答案B) 3.以下哪一项不是片剂处方中润滑剂的作用 A.增加颗粒的 流动性 B.防止颗粒粘附在冲头上 C.? 促进片剂在胃中的润湿 D.减少冲头、冲模的磨损 E.使片剂易于从冲模中推出 (答 案C) 4.片剂中制粒目的叙述错误的是 A.改善原辅料的流动 性 B.增大物料的松密度, 使空气易逸出 C.减小片剂与模孔间 的摩擦力 D.避免粉末因比重不同分层 E.避免细粉飞扬 (答 案c) 5.药筛筛孔目数习惯上是指 A.每厘米长度上筛孔数目 B. 每平方厘米面积上筛孔数目 C.每英寸长度上筛孔数目 D.每平 方英寸面积上筛孔数目 E.每市寸长度上筛孔数目 (答案C) 6.粉末直接压片时,既可作稀释剂,又可作粘合剂,还兼有 崩解作用的辅料是 A.淀粉 B.糖粉 C.氢氧化铝 D.糊精 E.微晶纤 维素(答案E)提示:片剂的各种辅料名称以及用途作为本 章节的考试重点,每次考试中必然会出题7.可作片剂辅料中 的崩解剂的是 A.乙基纤维素 B.交联聚乙烯吡咯烷酮 C.微粉硅 胶 D.甲基纤维素 E.甘露醇 (答案B) 转贴于: 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