中药师中药药剂学:丸剂复习自测题 PDF转换可能丢失图片 或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/17/2021_2022__E4_B8_AD_ E8 8D AF E5 B8 88 E4 c23 17956.htm 一、填空题 1.浓缩 丸与蜜丸相比其特点是与。 2. 水溶性基质的滴丸制备是采 用 法原理为基础的。 3. CAP是指 , 在丸剂中用作 材料。 4 . 蜜丸有时会产生空心现象, 其原因是 或 造成的。 5. 挂旗 操作可用于和制备过程中的判断标准。6. 蜜丸含水量应控 制在以下,而水丸、糊丸、浓缩丸的含水量则应控制在以下 。 7 . 滴丸中固体药物在基质中可形成 和 状态 , 同时可能发 生 而增加溶解度,从而获得较高的生物利用度。 二、单项选 择题 1. 制备防风通圣丸,用滑石粉的目的为()。 起模 盖 面 包衣 加大成型 润滑 2. 《中华人民共和国药典》1995年版 规定大蜜丸水分含量为()。 15.0% 16.0% 17.0%

18.0% 19.0% 3. 下列哪种融合物可作为蜜丸的润滑剂(

-)。 蜂蜡与芝麻油融合物 软肥皂与甘油融合物 液体石蜡与软 肥皂融合物 液体石蜡与芝麻油融合物 蜂蜡与液体石蜡融合物
- 4.以水溶性强的基质制备滴丸时应选用下列哪种冷却剂(
-)。 水 乙醇 液体石蜡与乙醇的混合物 煤油与乙醇的混合物 液体石蜡 5. 制备万氏牛黄清心丸时每100g粉末应加炼蜜(
-)。 200g 110g 140g 50g 80g 6. 下列有关蜜丸丸条质量要求的 叙述中错误的是()。 粗细均匀一致 表面光滑 两端圆滑 内 部充实 无空隙 7. 中国药典规定的丸剂的含水量应为()以 下。 均为15.0% 均为9.0% 水丸为9.0%、 蜜丸为15.0% 水丸 为9%、蜜丸为15%8.滴丸与胶丸的相同点是()。均为丸

剂 均为滴制法制备 均采用明胶膜材料 无相同之处 9. 蜜丸在

贮存过程中出现表层发生皱褶现象,称为()。表面粗糙 脱皮 反砂 空心 10.泛制丸工艺应为()。起模 成型 盖面 选丸 干燥 包衣 起模 成型 选丸 盖面 包衣 干燥 起模 成型 盖面 干燥 包衣 选丸 起模 成型 选丸 盖面 干燥 包衣 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