

中药药剂学：混悬性颗粒剂的制法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/18/2021_2022__E4_B8_AD_E8_8D_AF_E8_8D_AF_E5_c23_18785.htm 混悬性颗粒剂系将处方中部分药材提取制成调膏，另部分药材粉碎成极细粉加入制成的颗粒剂，或是药材提取物加入不溶性赋形剂制成的，用水冲后不能全部溶解，而成混悬性液体。这种颗粒剂应用较少，只有当处方中含挥发性或热敏性成分药材量较多，且是主要药物，将这部分药材粉碎成极细粉加入，既是药物起治疗作用，又是赋形剂，节省其他的赋形剂，降低成本。制法：将含挥发性、热敏性或淀粉较多的药材粉碎成细粉，过六号筛备用；一般性药材以水为溶剂，煎煮法提取，煎液浓缩成稠膏备用。稠膏与药材细粉及部分糖粉混匀，制成软材，制颗粒，60℃以下干燥，整粒，分装即得。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