

2010年执业中药师中药剂学：凝聚法执业药师考试 PDF转换  
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E6\\_89\\_A7\\_c23\\_644731.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E6_89_A7_c23_644731.htm) id="wang" class="chao"> 1.物理凝聚法 将分子或离子分散状态分散的药物溶液加入于另一分散介质（用以降低溶解度）中析晶凝聚成混悬液的方法。 2.化学凝聚法 来源：www.100test.com 用化学反应法使两种药物生成难溶性的药物微粒，再混悬于分散介质中制备混悬剂的方法。溶液一定要稀才可生成细小均匀的颗粒。更多信息请访问：执业药师网校 百考试题论坛 百考试题在线考试系统 百考试题执业药师加入收藏 相关推荐：2010年执业中药师中药剂学：混悬剂 2010年执业中药师中药剂学：常用稳定剂 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)