

怎样识别药物是否变质中医助理执业医师称考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/605/2021_2022__E6_80_8E_E6_A0_B7_E8_AF_86_E5_c22_605041.htm

家庭保存药品，最好保留原包装，因为原包装上有生产批号和有效日期。如果没有原包装，也应该在拿到该药时，自己在袋上注明药名、有效日期及服用方法。药物是否变质，是药物是否有效的关键。家庭中因没有化验的条件，只能通过仔细观察药物的外观性状：色、状、味等形态来识别药物是否变质，如药物出现下列情况，表明药物已变质，不能再使用：1.片剂：白色药片变黄，表面粗糙、疏松或潮解，或有结晶析出。药片上考试，大网站收集有斑点、发霉、虫蛀、有臭味等。糖衣片有粘片或见黑色斑点、糖衣层裂开、发霉、有臭味等。2.胶囊及胶丸：如维生素E胶丸、鱼肝油胶丸、麦迪霉素胶丸等，见有明显软化、破裂、漏油或互相粘连等。3.冲剂：如感冒冲剂、生脉饮冲剂、葡萄糖冲剂等，正常者都是能疏散流动的干燥颗粒。如见其发粘结块、溶化、有异味等。4.糖浆剂：药液不论颜色深浅，都应澄清无异物。如见有较多沉淀物或发霉等。5.粉针剂：如青霉素、红霉素、先锋霉素、臂术那寺。右及现瓶内药粉有结块，经摇动不散开，药粉粘瓶壁，或已变色等。6.水针剂：如葡萄糖注射液、氯化钠注射液、安痛定注射液、维生素C注射液等，见有药液颜色变深、浑浊、沉淀，或有霉点、絮状物等。有些针剂（如甘露醇）在冬季低温下，会产生结晶，经隔水加以微温后，可使之溶化，并非变质。7.混悬剂及乳剂：如有大量沉淀，或出现分层，经摇亦不匀者。8.栓剂、眼药膏及其他药膏：若有异臭、

酸败味，或见明显颗粒干涸及稀薄、变色、水油分离等。9. 眼药水、滴鼻剂：如药液中有絮状物，或见浑浊、变质等。10. 中成药丸、片剂：如发现发霉、生虫、潮化、蜡封丸的封蜡裂开等。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