

综合辅导药分：药典知识 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\\_\\_E7\\_BB\\_BC\\_E5\\_90\\_88\\_E8\\_BE\\_85\\_E5\\_c23\\_17027.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/17/2021_2022__E7_BB_BC_E5_90_88_E8_BE_85_E5_c23_17027.htm) 第三章 药典知识中国药典：凡例(30条)、正文、附录和索引。

溶解度：极易溶解：易溶：1---10ml 中溶解 热水：70----80 溶解：10---30ml 中溶解 微温或温水：40----50 略溶：30---100ml 中溶解 室温：10----30 微溶：100---1000ml 中溶解 冷水：2-----10 极微溶：1000---10000ml 中溶解 冰浴：0 几乎不溶：10000ml 中不能完全溶 放冷：放冷至室温液体的滴系指在20 C时，1.0ml水相当于20滴。粉末粗细：最粗粉：指能全部通过一号筛，但混有能通过三号筛不超过20%的粉末。粗粉：指能全部通过二号筛，但混有能通过四号筛不超过240%的粉末。中粉：指能全部通过四号筛，但混有能通过五号筛不超过60%的粉末。细粉：指能全部通过五号筛，并含能通过六号筛不少于95%的粉末。极细粉：指能全部通过六号筛，并含能通过七号筛不少于95%的粉末。最细粉：指能全部通过八号筛，并含能通过九号筛不少于95%的粉末 阴凉处：不超过20 C 凉暗处：避光不超过20 C 冷处：2----10 C 称1.0，指0.06---0.14。称2.0g，指1.5---2.5 g 2.00g 指1.995---2.005g。精密称定：准确至千分之一。称定：准确至百分之一。取用量为“约”：10% 恒重：连续两次差异在0.3mg以下，干燥离第一次1小时后，炽灼离第一次30分后。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)