

海南2008年高考化学：准备对付“苏丹红”高考 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/526/2021\\_2022\\_\\_E6\\_B5\\_B7\\_E5\\_8D\\_972008\\_c65\\_526286.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/526/2021_2022__E6_B5_B7_E5_8D_972008_c65_526286.htm) 变化：试题可能会难一点 今年化学试题仍以中等难度题为主。今年要对苏丹红、禽流感、雪灾、奥运等热点问题有所准备，可考虑奥运与绿色化学的联系，雪灾与环境气候的联系等。复习：倾重知识模块的整合 考生应当注意：1、对照考纲，逐条掌握，查漏补缺。按章节复习，归纳整理知识点，以便于第二轮复习。2、在老师指导下训练习题，存在的问题要多与老师同学交流。3、抓牢基础，巩固基础知识。答题注意事项：1、填空题和推断题要抓住要点，答其所问。2、回答主观题时应简单明了，注意突出要点，抓住得分点。3、化学用语要准确。4、化学方程式要写完整，切忌丢三落四。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)