

中药炮制学知识点辅导：煨法明煨法 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_E7_82_AE_E5_c23_18966.htm

1. 定义 将净制并适当破碎的矿物药，置于无烟炉火上或适当的耐火容器内，不隔绝空气高温煨烧的方法称为明煨法，又称为直火煨。

2. 操作方法 明煨法加工的药物按照其性质可分为：（1）含结晶水的矿物药，如白矾、硼砂等。（2）动物的贝壳、化石类药物如龙骨、牡蛎、石决明等。（3）质地坚硬，不含或少含结晶水的矿物药，如石膏、寒水石、花蕊石等。〔炉口煨、平炉煨、反射炉煨〕

3. 明煨的原理 矿物药由于质地坚硬，一般无法切制，多采用碾捣法制成颗粒状药物，便于调剂和煎煮。但是由于其质地比较坚硬难碎，直接碾捣亦不便操作，因此多先煨烧使之质地变得酥脆，从而利于粉碎。明煨后矿物药质地酥脆的主要原因。

4. 注意事项 明煨法在操作时药物应一次煨透，中途不得停火，以免夹生。含结晶水的矿物药，一般采用敞锅煨法，在炉口上煨至水汽散尽。动物的贝壳、化石类药物，一般置于加盖的耐火容器，如坩埚中，在炉口上煨至变色。质地坚硬，不含或少含结晶水的矿物药，一般直接置于炉火中武火煨至红透。

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