

中药炮制学知识点辅导：炙法蜜炙法 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_18972.htm 含义 将净选或切制后的药物，加入定量的炼蜜共同拌炒的方法称为蜜炙法。《本草纲目》记载：“蜂蜜，其入药之功有五：清热也，补中也，解毒也，润燥也，止痛也。生则性凉，故能清热；熟则性温，故能补中；甘而平和，故能解毒。柔而濡泽，故能润燥；缓可以去急，故能止心腹肌肉疮疡之痛；和可以致中，故能调和百药而与甘草同功。” 辅料选择与用量 蜜炙的液体辅料是经过加热炼制的蜂蜜，即通常所称的炼蜜或熟蜜。生蜜性凉，可清热滑肠，用于肠燥便秘，炼蜜性温，具补中、润燥、止痛、解毒、矫味作用。用炼蜜炮制润肺止咳和补中益气的药物。炼蜜的用量视药物的性质而定。一般质地疏松、纤维多的药物用蜜量宜大，通常用量为每100公斤药物，用炼蜜25公斤。质地坚实，粘性较强，油分较重的药物用蜜量宜小，如每100公斤药物，百部片蜜炙用炼蜜12.5公斤，百合用炼蜜5公斤，桔楼、桂枝用炼蜜15公斤，麻黄、枇杷叶、金樱子用炼蜜20公斤。操作方法 1．先拌蜜后炒 先取一定量的炼蜜，加适量开水稀释后，与药物拌匀，闷润，使蜜逐渐渗入药物组织内部，置锅内，用文火炒至颜色加深，基本不粘手时，取出摊晾，凉后密闭储存。一般药物都用此法炮制。 2．先炒药后加蜜 先将药物置锅内，用文火炒至颜色加深时，加入一定量的炼蜜，迅速翻炒，使蜜与药物拌匀，炒至不粘手时，取出摊晾，凉后密闭储存。此法适宜于质地致密，蜜不易被吸收的药物。先炒药使其失去部分水分，质地略变酥脆，

则蜜较易被吸收。如百合、槐角等。 注意事项 1. 炼蜜时，火力不宜过大，以免溢出锅外或焦化。 2. 炼蜜不可过老，含水量在10% ~ 13%为宜。否则粘性太强，不宜与药物拌匀。 3. 炼蜜过于浓稠，可加适量开水稀释，约为蜜量的1/3 ~ 1/2，以蜜液能与药物拌匀，又无剩余的蜜液为宜。加水可使蜜液粘稠度降低，易与药物拌匀，易于吸收。水少则润不均匀，水多则不易炒干，易发霉变质。 4. 药物拌蜜后宜闷润4 ~ 5小时，使蜜液逐渐渗入到饮片内部。 5. 炒炙时，火力宜小，因为常时间闷润，使药材质地变软，炒制时火力大，易致外焦内软。炒炙的时间可稍长，尽量将水分除去，避免药物发霉。 6. 蜜炙药物须凉后密闭储存，以免吸潮发粘或发酵变质。

蜜炙目的 1. 改变药性，增强疗效。如生甘草，味甘偏凉，长于泻火解毒，化痰止咳，蜜炙后甘温，补脾和胃，益气复脉，缓急止痛作用增强。金樱子生用酸涩，固涩止脱力强，多用于遗精遗尿，蜜炙后甘涩，能补中涩肠，用于脾虚久泻、久痢，还可避免腹痛的副作用。 2. 增强润肺止咳作用。如常用的化痰止咳药紫菀、枇杷叶、桑白皮、款冬花、百部、百合等，蜜炙均可增强润肺止咳作用。 3. 矫味和消除副作用。马兜铃生用味苦劣，易致恶心呕吐，蜜炙可缓和苦寒之性，矫味免吐；百部、白前蜜炙可缓和对胃的刺激性。 4. 缓和药性。如麻黄，生用发汗作用猛烈，蜜炙后可缓和其发汗作用，并可增强止咳平喘的功效。炮制研究传统蜜炙法多以炒至“颜色加深，不粘手”为质量标准，实际操作中很难掌握一致，影响成品质量。由于远红外干燥箱、电热干燥箱等设备，能设定温度，炮制品质量易于控制，所以，用烘法代替传统炒炙法的工艺研究较多。如对黄芪的

研究表明，蜜烘黄芪（70 或80 烘制2小时），其药理作用、化学成分与蜜炙黄芪相似，无显著差异。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