

中药制山楂炮制 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_E5_88_A8_E5_c23_18522.htm 【来源】本品为蔷薇

科植物山里红*Crataegus Pinnatifida* Bge.Var . mafor N . E , Br . 、山楂*Crataegus pinnatifida* Bge . 或野山楂*Crataeguscumeata* Sieb . et Zucc.的干燥成熟果实。 【炮制方法】 一、净制 除去杂质及脱落的核（《药典85》）。 二、炮炙 1 . 炒制 （1）炒黄 取净山楂，置锅内，用文火炒至色变深时，取出，放凉（《药典85》）。 （2）炒焦 取净山楂，置锅内用武火炒至表面焦褐色，内部黄褐色，取出，放凉（《药典85》）。 2.制炭 取净山楂，置锅内用武火炒至外表焦黑色，但须存性，喷淋清水，取出，晒干（《药典63》）。 3 . 蜜制 先将蜂蜜置锅内、加热至沸，倒入净山楂，用文火炒，至不粘手为度，取出，放凉。每净山楂100kg，用炼蜜16 . 6kg（《湖南》）。 4.红糖制 将红糖用适量热开水化开，过滤去渣，置锅内加热至沸，倒入净山楂，用文火炒至不粘手为度。取出，放凉。每山楂100kg，用红糖25kg（《云南》）。 5 . 土制 将灶心全置锅内炒松，倒入山楂，用武火炒至焦黄色，取出，筛去土。放凉。每净山楂100kg，用灶心土31kg（《河南》）。 6 . 蜜制楂炭 取山楂炭，用炼蜜拌匀，炒至蜜汁吸尽，取出，放凉。每净山楂炭100kg，用炼蜜19kg（《上海》）。 【现代研究】 1 . 焦山楂及生山楂均有很强的抑制福氏痢疾杆菌、宋内氏痢疾杆菌、变形杆菌、大肠杆菌等作用，两者无明显差别。其乙醇提取物抑菌作用较水煎剂有所增加（山东省中医药研究所等：中草药通讯，（3）：31，1973）。 2，采用

碾米机去除山楂核，收到了极其令人满意的效果。药料由碾米机进料到送入，碾米时收糠的地方收集山楂皮肉之粗粉的地方，原来收集米的出料口为山楂核的出口处，去核率（干品）为60%，提高功效2倍多，此法适用于制备中成药（封银海：中成药研究，（6）：43，1982）。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