

中药图谱大全：桑椹图谱 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/183/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_AD\\_E8\\_8D\\_AF\\_E5\\_9B\\_BE\\_E8\\_c23\\_183089.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/183/2021_2022__E4_B8_AD_E8_8D_AF_E5_9B_BE_E8_c23_183089.htm)

**【药名】**：桑椹 **【拼音】**：SANGSHEN **【英文名】**：Mrlberrrt Fruit **【来源】**：为桑科植物桑的果穗。 **【功效】**：补肝，益肾，熄风，滋液。 **【主治】**：治肝肾阴亏，消渴，便秘，目暗，耳鸣，原痲，关节不利。 **【性味归经】**：甘，寒。 《唐本草》：“味甘，寒，无毒。” 《本草衍义》：“微凉。” 《滇南本草》：“甘酸。”入肝、肾经。 《本草从新》：“入肾。” 《本草撮要》：“入足厥阴、少阴经。” **【用法用量】**：内服：煎汤，3~5钱；熬膏、生啖或浸酒。外用：浸水洗。 **【用药忌宜】**：《本草经疏》：“脾胃虚寒作泄者勿服。” **【别名】**：葇(《尔雅》)、桑实(《说文》)、乌椹(《本草衍义》)、文武实(《素问病机保命集》)、黑椹(《本草蒙签》)、桑枣(《生草药性备要》)、桑葇子(《本草再新》)、桑果(《江苏植药志》)、桑粒(《东北药植志》)、桑(《四川中药志》) **【处方名】**：桑椹、桑葇、桑椹子、桑实、桑果、黑桑椹等 **【商品名】**：黑桑椹：成熟果实呈黑色者。白桑椹：成熟果实呈白色者。品质优而产量小。均以果大、饱满、光亮、甜味浓、洁净者为佳。 **【动植物资源分布】**：全国大部分地区均产。主产江苏、浙江、湖南、四川、河北等地。 **【药材的采收与储藏】**：4~6月当桑椹呈红紫色时采收，晒干或略蒸后晒干。 **【拉丁名】**：药材Fructus Mori原植物 Morus alba L. **【炮制方法】**：用水洗净，拣去杂质，摘除长柄，晒干。 **【考证】**：出自《唐本草》。 《纲目》：“椹有乌、白二种。《四时月令》云，

四月宜饮桑椹酒，能理百种风热。其法用椹汁三斗，重汤煮至一斗半，入白蜜二合，酥油一两，生姜一合，煮令得所，瓶收。每服一合，和酒议之。亦可以汁熬烧酒，藏之经年，味力愈佳。” 《本草新编》：“四月采桑椹数斗，饭锅蒸熟晒干，即可为末。桑椹不蒸熟，断不肯干，即干而味已尽散无用。且最恶铁器，然在饭锅内蒸熟，虽铁锅而无碍也。桑椹模采紫者为第一，红者次之，青则不可用。”【生药材鉴定】：干燥果穗呈长圆形，长1~2厘米，直径6~10毫米。基部具柄，长1~1.5厘米。表面紫红色或紫黑色。果穗由30~60个瘦果聚合而成；瘦果卵圆形，稍扁，长2~5毫米，外具膜质苞片4枚。胚乳白色。质油润，富有糖性。气微，味微酸而甜。以个大、肉厚、紫红色、糖性大者为佳。本品以个大、饱满、色暗紫，糖性大、完整者为佳。【中药化学成分】：含糖、鞣酸、苹果酸及维生素B1、B2、C和胡萝卜素。桑椹油的脂肪酸主要由亚油酸(Linoleic acid)和少量的硬脂酸、油酸等组成。果实含芸香甙、花青素葡萄糖甙(anthocyanidinglucoside)、胡萝卜素、维生素B1、B2、C、菸酸、糖类(9%~12%)，以及脂肪油(种子中约含26%)，油中主成分为亚油酸。并含游离酸(26.8%)，醇类(1.6%)，挥发油(1%)，鞣质及矢车菊素(cyanidin)等，挥发油中主要成分为桉油精(69%)和香叶醇(17%)。【中药化学鉴定】：(1)本品粗粉3g，加乙醇20ml，置水浴上加热10min，滤过，滤液作以下试验：取上述滤液10ml，加少许镁粉混匀，滴加盐酸数滴，微热，试液显樱红色。(检查黄酮类)取上述滤液，点于滤纸上，置紫外灯(254nm)下观察，显蓝色荧光，滴加三氯化铝试液后，则显亮黄绿色荧光。(检查黄酮类)(2)

薄层层析：取本品粗粉2g，加石油醚10ml，回流10min，滤过，滤液浓缩至1ml，点样3  $\mu$ l，以亚油酸为对照，分别点于同一硅胶薄层板上，以苯-醋酸乙酯(80:20)展开，喷0.1% 2,4-二硝基-1-萘酚硫酸试液，加热显色。样品液色谱与对照品溶液色谱的相应位置，显相同颜色斑点。 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)