

2009年中药师中药剂学：肝苏颗粒执业药师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_AD\\_c31\\_645573.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c31_645573.htm) 拼音名：GansuKeli 标准编号

：WS3-B-2526-97本品为扯根菜经加工制成的颗粒。【制法】取扯根菜1000g，切碎，加水煎煮三次，每次2小时，合并煎液，滤过，滤液浓缩成相对密度为1.15～1.18（60～65℃）的清膏，冷却，加乙醇使含醇量达60%，搅拌，静置，滤过，沉淀用60%乙醇洗涤三次，合并洗液与滤液，回收乙醇并浓缩成相对密度为1.30～1.32的稠膏，加适量蔗糖及淀粉，混匀，制颗粒，干燥，制成540g，即得。【性状】本品为黄棕色的颗粒；味甜、微苦。【鉴别】（1）取本品1g，研细，加乙醇5ml，振摇提取，滤过，滤液加水5ml，摇匀，备用。取上述溶液各1ml分置二支试管中，一管中加1%三氯化铝溶液5滴，即显黄色，再取溶液2滴，点于滤纸上，置紫外光灯（365nm）下观察，显黄色或绿黄色荧光；另一管中加醋酸铅试液4滴，振摇，放置，生成黄棕色沉淀。 www.

Examda.CoM考试就到百考试题（2）取本品10g，研细，加醋酸乙酯25ml，置水浴上加热回流1小时，滤过，滤液蒸干，残渣加甲醇1ml使溶解，作为供试品溶液。另取槲皮素对照品，加甲醇制成每1ml含0.5mg的溶液，作为对照品溶液。照薄层色谱法（附录 B）试验，吸取上述两种溶液各10μl，分别点于同一硅胶G薄层板上，以甲苯-醋酸乙酯-甲酸（5：4：1）为展开剂，展开，取出，晾干。供试品色谱中，在与对照品色谱相应的位置上，显相同颜色的斑点。【检查】应符合颗粒剂项下有关的各项规定（附录 C）。 本文来源:

百考试题网【功能与主治】降酶，保肝，退黄，健脾。用于慢性活动性肝炎、乙型肝炎，也可用于急性病毒性肝炎。【用法与用量】口服，一次9g，一日3次，小儿酌减。【规格】每袋装9g（含原药材16.7g）【贮藏】密封。更多信息请访问：执业药师网校 百考试题论坛 百考试题在线考试系统 百考试题执业药师加入收藏相关推荐：2009年中药师中药剂学：肝速康胶囊 2009年中药师中药剂学：肝喜乐胶囊 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)