

2009年中药师中药剂学：感冒解毒灵茶执业药师考试 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_c23_645038.htm id="zhongxiao" class="shan">

拼音名：GanmaojiedulingCha 标准编号：WS3-B-2633-97 【处方】紫苏叶25g 苦杏仁15g 前胡20g 羌活15g 防风15g 川芎15g 金银忍冬叶20g 陈皮15g 连翘20g 牛蒡子10g 麦冬15g 桑白皮15g 板蓝根50g 【制法】以上十三味，取防风、川芎、陈皮、前胡、羌活、紫苏叶六味各1/2量粉碎成粗粉，过二号筛。其余1/2量粉碎成中粉，过四号筛；另将板蓝根、桑白皮等七味酌予碎断，加水煎煮二次，第一次1.5小时，第二次1小时，分次滤过，合并滤液，浓缩至相对密度为1.20~1.30（80℃测）的清膏，与防风等六味中粉混匀，加适量乙醇制粒，低温干燥，再与防风等六味粗粉混匀，装入滤纸代中，即得。 【性状】本品为袋泡茶剂，内含中药粉末及颗粒，味微苦。 【鉴别】（1）取本品5g，加乙醚20ml，超声提取20分钟，滤过，滤液蒸干，残渣加氯仿1ml使溶解，作为供试品溶液。取川芎对照药材0.5g，加乙醚5ml，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法（附录 B）试验，取上述两种溶液各4μl，分别点于同一硅胶G薄层板上，以正己烷-醋酸乙酯（9:1）为展开剂，展开，取出，晾干，置紫外光灯（365nm）下检视。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的荧光斑点。（2）取本品5g，加甲醇30ml，超声提取30分钟，滤过，滤液蒸干，残渣加甲醇1ml使溶解，作为供试品溶液。另取陈皮对照药材0.5g，加甲醇10ml，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法（附录 B）试验，取上述两种溶液各4μl，分

别点于同一硅胶G薄层板上，以氯仿 - 醋酸乙酯 - 甲醇（8 : 2 : 0.1）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以三氯化铝试液，热风吹干，置紫外光灯（365nm）下检视。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的荧光斑点。

【检查】应符合茶剂项下有关的各项规定（附录 T）。

【功能与主治】宣肺解毒，清热止咳。用于风热感冒，头痛发烧，鼻塞流涕，咳嗽咽痛，肢体酸痛等症。流行性感冒见以上证候者亦可服用。

【用法与用量】口服，一次2袋，一日2次，置有盖杯内加开水150 ~ 200ml，浸泡15分钟左右，加糖适量使溶解，将药液一次服完，再加适量开水浸泡当茶饮。

【规格】每袋重5g。【贮藏】密闭，防潮。

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：感冒解痛散（伤风散）2009年中药师中药剂学：感冒解毒片 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