

2009年中药师中药剂学：半夏露冲剂执业药师考试 PDF转换  
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_AD\\_c23\\_644904.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c23_644904.htm) id="wang" class="chao"> 拼音名

：BanxialuChongji 标准编号：WS3-B-0729-91 「处方」生半夏79.2g 枇杷叶79.2g 远志（泡）50.7g 款冬花47.4g 桔梗31.5g 麻黄31.5g 甘草31.5g 陈皮47.4g 薄荷油3ml 「制法」以上九味，泡远志先另取甘草加水适量，煎汤去渣，乘热倒入远志内（甘草汁须超过药面），待涨透后取出，弃去汁水，干燥，清炒至微焦，远志每100g，用甘草6？5g.然后将生夏润透轧扁，加水煎煮二次，每次2小时，滤过，滤液浓缩至210g，放冷后加入乙醇100g，沉淀24小时，取上清液滤过，回收乙醇后备用；另取陈皮粗粉，照流浸膏剂与浸膏剂项下的渗漉法（附录17页），用80%乙醇作溶剂，浸渍24小时后，以每分钟3～5ml的速度进行渗漉，至渗漉液全量成165g，回收乙醇后备用；再将枇杷叶、远志、款冬花、桔梗、麻黄、甘草等六味加水煎煮3小时，滤过，静置沉淀6～8小时取上清液与上述制备好的生半夏及陈皮药汁合并，浓缩至相对密度为1.16～1.18（70～75℃）的清膏，加入薄荷油，拌匀，再加入清膏10倍量的蔗糖粉，拌匀，制成颗粒，干燥，过筛，即得。「性状」本品为淡黄棕色的颗粒；味甜，具清凉感。来源：考试大「鉴别」取本品粉末14g，加乙醚15ml，密塞放置2小时，并时时振摇，滤过，滤液挥干，加乙醚约50μl，作为供试品溶液。另取薄荷脑对照品，加乙醚制成每1ml含2mg的溶液，作为对照品溶液。照薄层色谱法（附录57页）试验，吸取上述供试品溶液全量及对照品溶液10μl，分别点于同一硅胶G薄

层板上，以正己烷 - 醋酸乙酯（17：3）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以香草醛 - 硫酸 - 乙醇（1：1：18）的混合溶液，于100℃烘约5分钟，供试品色谱中，在与对照品色谱相应的位置上，显相同颜色的荧光斑点。「检查」应符合冲剂项下有关的各项规定（附录10页）。「功能与主治」止咳化痰。用于咳嗽多痰，支气管炎。本文来源:百考试题网「用法与用量」开水冲服，一次7g，一日4次。「规格」每袋装14g「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：半硫丸 2009年中药师中药剂学：半贝丸 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)