

2009年中药师中药剂学：八珍液执业药师考试 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_644877.htm id="yao" class="ming"> 拼音名

：BazhenYe 标准编号：WS3-B-1873-95 「处方」 党参 60g 茯苓 60g 白术（麸炒）60g 熟地黄 90g 白芍 60g 当归 90g 川芎 45g 甘草 30g 「制法」 以上八味，照流浸膏剂与浸膏剂项下的渗漉法（附录17页），当归、川芎、白术、白芍分别用原生药7倍、茯苓用原生药6倍的70%乙醇，浸渍48小时后分别进行渗漉，其中当归和川芎分别收集初漉液180ml和90ml，另器保存，继续渗漉，收集全部漉液；党参、熟地黄、甘草加水煎煮二次，每次2小时，合并煎液，滤过，滤液浓缩至相对密度约为1.20，加乙醇使含醇量约50%，搅匀，静置，滤过，滤液与续漉液合并，回收乙醇，浓缩至适量，加入上述当归、川芎初漉液及单糖浆294ml，再用水或乙醇调配，使成1000 ml，搅匀，静置，滤过，即得。「性状」 本品为棕褐色的液体；气香，味甘、微辛、苦。「鉴别」（1）取本品5ml，置分液漏斗中。加石油醚（60～90℃）15ml，振摇10分钟，静置，分取醚层，挥干后，残渣加甲醇1ml使溶解，再加2%3,5-二硝基苯甲酸的甲醇溶液4～5滴与氢氧化钾的甲醇饱和溶液4～5滴，显红紫色。（2）取本品15ml，加硅藻土搅匀，烘干，加无水乙醇50ml，超声处理30分钟，滤过，滤液蒸干，残渣加水10ml使溶解，用水饱和的正丁醇40ml分次提取，合并正丁醇液，用水洗涤二次，弃去水液，正丁醇液置水浴上蒸干，残渣加无水乙醇0.5ml使溶解，作为供试品溶液。另取芍药甙对照品，加乙醇制成每1ml含1mg的溶液，作为对照品溶液。

照薄层色谱法（附录57页）试验，吸取上述两种溶液各5 μ l，分别点于同一硅胶G薄层板上，以氯仿-醋酸乙酯-甲醇-甲酸（40：5：10：0.2）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以5%香草醛硫酸溶液，置100 $^{\circ}$ C烘至斑点显色清晰。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」乙醇量应为15~22%（附录46页）。百考试题 - 全国最大教育类网站(www.Examda.com) 相对密度不得低于1.09（附录34页）。其他应符合合剂项下有关的各项规定（附录15页）。「功能与主治」补气益血。用于气血两虚，面色萎黄，食欲不振，四肢乏力，月经过多。百考试题 - 全国最大教育类网站(www.Examda.com)「用法与用量」口服，一次10ml，一日2次。「规格」每支10ml；每瓶100ml，500ml「贮藏」密封，置阴凉干燥处。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：八宝拨云散 2009年中药师中药剂学：八宝瑞生丸 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