

2009年中药师中药剂学：八宝惊风散执业药师考试 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_644875.htm id="zhongxiao" class="shan">

拼音名：BabaoJingfengSan 标准编号：WS3B374298 「处方」天麻（制）66g 黄芩106g 天竺黄150g 防风105g 全蝎（制）26g 沉香106g 丁香26g 钩藤106g 冰片18.3g 茯苓106g 麝香1.32g 薄荷80g 川贝母106g 金礞石（煨）106g 胆南星106g 人工牛黄30g 珍珠50g 龙齿120g 栀子80g 「制法」以上十九味，珍珠水飞或粉碎成极细粉；冰片、麝香、牛黄研细；其余天麻等十五味粉碎成细粉，过筛，与上述粉末配研，过筛，混匀，即得。

「性状」本品为黄棕色的粉末；气芳香，味苦。「鉴别」
（1）取本品，置显微镜下观察：淀粉粒广卵形、长圆形或形状不规则，直径5~64 μ m，脐点短缝状、点状、人字状或马蹄状。不规则分枝状团块无色，遇水合氯醛液溶化；菌丝无色或淡棕色，直径4~6 μ m。纤维淡黄色，梭形，壁厚，孔沟细。不规则细块半透明，具光泽，有的可见波状纹理。（2）取本品少许，进行微量升华，升华物置显微镜下观察，呈不定形的无色片状结晶。（3）取本品约1g，加甲醇20ml，加热回流10分钟，滤过，滤液置水浴上蒸干，加硼酸饱和的丙酮溶液及10%枸橼酸丙酮溶液各1ml，置水浴上蒸干，于紫外光灯下检视，显黄绿色荧光。（4）取本品4.6g，加石油醚（60~90 $^{\circ}$ C）25ml，振摇数分钟，滤过，滤液挥至约0.5ml，作为供试品溶液。另取丁香对照药材0.2g，加石油醚（60~90 $^{\circ}$ C）2ml，振摇数分钟，滤过，滤液作为对照药材溶液。再取丁香酚对照品，加石油醚（60~90 $^{\circ}$ C）制成每1ml中含16 μ l的

溶液，作为对照品溶液。来源：www.examda.com 照薄层色谱法（附录 B）试验，吸取上述三种溶液各4 μl，分别点于同一硅胶G薄层板上，以环己烷-醋酸甲酯（5：1）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以3%三氯化铁乙醇溶液，在105℃加热至斑点显色清晰。供试品色谱中，在与对照药材色谱和对照品色谱相应的位置上，显相同颜色的斑点。「检查」应符合散剂项下有关的各项规定（附录IB）。「功能与主治」祛风化痰，退热镇惊。用于小儿惊风，发烧咳嗽，呕吐痰涎。「用法与用量」口服，小儿一次0.52g，一日3次。周岁以内遵医嘱酌减。「规格」每瓶装0.26g「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：八宝治红丸 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