2009年中药师中药剂学:宝咳宁颗粒(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\_644909.htm id="deng" class="kuang"> 拼音名 : BaokeningKeli 标准编号: WS3-B-0572-91采集者退散「处方 」 紫苏叶 30g 桑叶30g 前胡60g 浙贝母30g 麻黄30g 桔梗30g 天 南星(炙)60g 陈皮30g 苦杏仁(去皮炒)60g 黄芩60g 青 黛21g 天花粉60g 枳壳(去瓤麸炒)60g 山楂(炒)45g 甘 草15g牛黄3g「制法」以上十六味,除牛黄外,取紫苏叶、 陈皮提取挥发渍,蒸馏后的水溶液另器收集;其余桑叶等十 三味加水煎煮二次,第一次2.5小时,第二次1.5小时,合并煎 液,滤过,滤液与上述水溶液合并,浓缩至相对密度为1.32 ~1.35(50)的清膏。取清膏1份,蔗糖3.75份,糊精1.25份 与牛黄粉配研均匀,制成颗粒,干燥,加入上述紫苏叶等挥 发油,混匀,即得。「性状」本品为灰绿色的颗粒;味甜、 微苦。 百考试题 - 全国最大教育类网站(www . Examda 。com)「鉴别」(1)取本品2g,研细,加乙醚10ml,浸渍1 小时,滤过,滤液置蒸发皿中,挥去乙醚,残渣加5%香草醛 硫酸溶液2~3滴,显紫色。(2)取本品3g,加甲醇10ml,置 水浴上加热回流提取15分钟,放冷,活性炭脱色,滤过,加 镁粉少量与盐酸1ml,溶液渐显棕红色。 来源 :www.examda.com (3) 取本品10g,研细,置50ml锥形瓶中 ,加乙醚30ml,浓氨试液1ml,密塞,放置2小时,时时振摇 ,滤过,加酸性乙醇(取乙醇20ml,加盐酸1ml混匀)1ml, 蒸干,残渣加甲醇0.5ml使溶解,作为供试品溶液。另取盐酸 麻黄碱对照品,加甲醇制成每1ml含5mg的溶液,作为对照品

溶液。照薄层色谱法(附录 B)试验,吸取上述两种供试品溶液各10 μ I,对照品溶液2 μ I,分别点于同一硅胶G薄层板上,以氯仿 - 甲醇 - 浓氨溶液(20:3.5:0.5)为展开剂,展开,取出,晾干,喷以茚三酮试液,在105 加热至斑点显色清晰。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」应符合冲剂项下有关的各项规定(附录 C)。「功能与主治」清热解表,止嗽化痰。用于小儿感冒风寒内热停食引起的头痛身烧,咳嗽痰盛,气促作喘,咽喉肿痛,烦燥不安。「用法与用量」开水冲服,一次2.5g,一日2次。周岁以内小儿酌减。「规格」每袋装5g来源:www.examda.com「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:100test牛黄散(牛黄小儿散)2009年中药师中药剂学

: 100test乐 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