

2010 年版兽药典二部增、修订品种

品名	中国兽药典(2010 年版二部)
健 脾 散	<p>[修订] 修订【性状】项下的色泽描述；增加厚朴、肉桂的薄层鉴别，列为【鉴别】(2)、(3)。</p> <p>【性状】 本品为浅棕色的粉末；气香，味辛。</p> <p>(2) 取本品 4g，加甲醇 10ml，密塞，振摇 30 分钟，滤过，滤液作为供试品溶液。另取厚朴酚与和厚朴酚对照品，加甲醇制成每 1ml 各含 1mg 的混合溶液，作为对照品溶液。照薄层色谱法（附录 页）试验，吸取上述供试品溶液 10<math>\mu</math>l，对照品溶液 5<math>\mu</math>l，分别点于同一以羧甲基纤维素钠为黏合剂的硅胶 GF<sub>254</sub> 薄层板上，以三氯甲烷-苯-乙酸乙酯(5：4：1)为展开剂，展开，取出，晾干，置紫外光灯（254nm）下检视。供试品色谱中，在与对照品色谱相应的位置上，显相同颜色的两个斑点。</p> <p>(3) 取本品 6g，加乙醇 10ml，浸渍 20 分钟，时时振摇，滤过，滤液作为供试品溶液。另取桂皮醛对照品，加乙醇制成每 1ml 含 1<math>\mu</math>l 的溶液，作为对照品溶液。照薄层色谱法（附录 页）试验，吸取上述两种溶液各 2<math>\mu</math>l，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以石油醚(60~90℃)-乙酸乙酯(17：3)为展开剂，展开，取出，晾干，喷以二硝基苯肼乙醇试液。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。</p>