

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)
独活寄生散	<p>[修订] 增加当归与川芎、独活的薄层鉴别，列为【鉴别】(2)、(3)。</p> <p>(2) 取本品 5g，加乙醚 50ml，超声处理 10 分钟，滤过，滤液挥干，残渣加乙酸乙酯 1ml 使溶解，作为供试品溶液。另取当归对照药材 0.3g，川芎对照药材 0.25g，分别加乙醚 15mL，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法（附录 页）试验，吸取上述三种溶液各 5<math>\mu</math>l，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以正己烷—乙酸乙酯（9：1）为展开剂，展开，取出，晾干，置紫外光灯（365nm）下检视。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的荧光斑点。</p> <p>(3) 取本品 8g，加乙醚 25ml，浸渍过夜，滤过，滤液挥干，残渣加三氯甲烷 1ml 使溶解，作为供试品溶液。另取独活对照药材 1g，加乙醚 5ml，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法（附录××页）试验，吸取上述两种溶液各 4<math>\mu</math>l，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以正己烷—苯—乙酸乙酯（2：1：1）为展开剂，展开，取出，晾干，置紫外光灯（365nm）下检视。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的荧光主斑点。</p>