

番泻苷B

产品名称	番泻苷B
公司名称	成都普瑞法科技开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市高新区肖家河沿街99号
联系电话	028-82633397 18030617051

产品详情

番泻苷B

分子式：C₄₂H₃₈O₂₀

分子量：862.75

CAS No.：128-57-4

提取来源：番泻叶

纯度：98%，99% by HPLC

鉴定方法：Mass, NMR

分析方法：HPLC-DAD or/and HPLC-ELSD

包装：20mg, 50mg, 100mg, 1g, 10g...库存有现货

结构：

本公司可以根据客户需要大量提供高纯度的番泻苷B，按客户要求包装。

参考文献：

1. [番泻叶不同粉体的化学成分和泻下作用比较](#)

关键词: [番泻叶](#); [超微饮片](#); [HPLC](#);

摘要: 目的 研究番泻叶不同粉体的化学成分与泻下作用.方法 以燥结缺水便秘小鼠为模型,运用色素流动法,以黑便为指示,通过观测小鼠首次排黑便的时间、稀便点数等指标来比较说...

2. [牛黄上清丸中多指标成分含量测定方法研究](#)

关键词: [HPLC](#); [牛黄上清丸](#); [栀子苷](#);

摘要:

目的:建立牛黄上清丸中同时测定栀子苷、黄芩苷、番泻苷A和番泻苷B四个指标成分含量的方法.方法:色谱柱为Agilent Zorbax SB-C18(5 μ m,250...

3. [HPLC法测定通滞依提尔菲力沙那片中番泻苷B的含量](#)

关键词: [高效液相色谱法](#); [番泻苷B](#); [通滞依提尔菲力沙那片](#);

摘要:

目的:建立通滞依提尔菲力沙那片的含量测定方法.方法:采用高效液相色谱法,测定通滞依提尔菲力沙那片有效成分番泻苷B的含量.流动相选用四氢呋喃-水-磷酸(16:84...

4. [栀子金花丸中栀子苷、黄芩苷、番泻苷A和番泻苷B的含量测定方...](#)

关键词: [HPLC](#); [栀子金花丸](#); [栀子苷](#);

摘要:

目的:建立栀子金花丸中同时测定栀子苷、黄芩苷、番泻苷A和番泻苷B含量的方法.方法:色谱柱为Agilent Zorbax SB-C_(18)(4.6 mm × 250...

5. [HPLC测定牛黄解毒丸中番泻苷A和番泻苷B的含量](#)

摘要: 目的:建立测定牛黄解毒丸中番泻苷A和番泻苷B含量的方法.方法:Agilent Zorbax SB-C_(18)色谱柱(4.6 mm × 250 mm,5 μ m),流动...

6. [HPLC测定番泻总苷提取物中番泻苷A、番泻苷B的含量](#)

关键词: [番泻总苷提取物](#); [番泻苷A](#); [番泻苷B](#);

摘要: 目的:建立测定番泻总苷提取物中番泻苷A和番泻苷B的含量方法(高效液相法).方法:采用ZORBAX EclipseXDB-C8柱,以乙腈-0.1%三氟乙酸水溶液为...

7. [HPLC测定番泻叶中5种主要化学成分的含量](#)

关键词: [番泻叶](#); [番泻苷A](#); [番泻苷B](#);

摘要: 目的:建立番泻叶中主要化学成分的含量测定方法.方法:采用HPLC,Diamonsil C18柱(4.6 mm × 250 mm,5 μ m),流动相乙腈-1%冰醋酸梯度...

8. [HPLC法测定番泻叶中番泻苷A、番泻苷B的含量](#)

关键词: [番泻叶](#); [番泻苷A](#); [番泻苷B](#);

摘要: 目的 建立测定番泻叶中番泻苷A和番泻苷B含量的方法 (高效液相法).方法 采用ZORBAX Eclipse XDB-C8柱,以乙腈-0.1%三氟乙酸水溶液为流动...

9. [HPLC法测定通便灵胶囊中番泻苷B的含量](#)

关键词: [通便灵胶囊](#); [番泻苷B](#); [高效液相色谱法](#);

摘要:

目的:建立通便灵胶囊中番泻苷B的含量测定方法.**方法:**采用HPLC法测定含量:ODS柱,乙腈-1mol/L醋酸-醋酸钠缓冲液(Ph5.0)(1 10)*(35:6...

10. [紫外分光光度法测定通便灵胶囊番泻苷B的含量](#)

关键词: [通便灵胶囊](#); [番泻苷B](#); [紫外分光光度法](#);

摘要:

目的:测定通便灵胶囊中的番泻苷B含量.**方法:**采用紫外分光光度法.**结果:**平均回收率94.3%,RSD1.0%.**结论:**本法准确,重现性好,可用于本制剂的含量测定及质...

英文名 : Sennoside B