

次野鸢尾黄素说明书

【中文名称】 次野鸢尾黄素

【英文名称】 Irisfloreantin

【CAS】 41743-73-1

【分子式】 C₂₀H₁₈O₈

【分子量】 386.35

【溶解度】 甲醇

【性状】 白色结晶体

【检测标准】 RP-HPLC: 甲醇: 0.2%磷酸溶液 (53:47) λ: 266nm(仅供参考)

【工艺流程】 射干根茎-醇提-硅胶分离-结晶-纯品

【规格】 98%， 99% by HPLC

【包装】 10mg,20mg,50mg,100mg,1g,100g.....或根据客户要求提供相应包装

【干燥失重】 $\leq 0.2\%$

【贮存】 密封避光保存， 2-8℃。

【用途】 本品仅用于实验室科研含量测定。

【检测条件】 (仅供参考)

【注意事项】 本品应在低温干燥保存，特殊产品要在氮气下保存，长时间保存不当含量会有所降低。

【有效期】 2年