

# 异绿原酸A98%异绿原酸B98%异绿原酸C98%

产品名称	异绿原酸A98%异绿原酸B98%异绿原酸C98%
公司名称	南京景竹生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省南京市麒麟东路199号
联系电话	025-66110019 13140719234

## 产品详情

异绿原酸a 中文名称：异绿原酸a 英文名称：isochlorogenic acid a 英文别称：3,5-dicaffeoylquinic acid c a s号:2450-53-5 分子式:c<sub>25</sub>h<sub>24</sub>o<sub>12</sub> 分子量:516.45 纯度:hplc 98% 产品外观:淡黄色粉末  
储存条件:2-8 ° c , 干燥、避光、密封 规格:20mg 50mg 100mg 500mg 1g 2g等应客户需求包装。  
溶解性:可溶于水, 易溶于热水、甲醇、乙醇等亲水性溶剂 提取来源:金银花。  
检测条件:流动相a : 2%醋酸 ; 流动相b : 乙腈 ; b在30分钟内由10%变为30%。 色谱柱 : c18柱  
检测波长 : 327nm。

异绿原酸b 中文名称：异绿原酸b 英文名称：isochlorogenic acid b 英文别称：3,4-dicaffeoylquinic acid c a s号 : 14534-61-3 分子式 : c<sub>25</sub>h<sub>24</sub>o<sub>12</sub> 分子量 : 516.45 纯度 : hplc 98% 产品外观 : 淡黄色粉末  
储存条件 : 2-8 ° c , 干燥、避光、密封 规格 : 20mg 50mg 100mg 500mg 1g 2g等应客户需求包装。  
提取来源 : 金银花。 检测条件 : c18 ( 4.6 × 150mm, 5 μ m )  
流动相 : 乙腈-0.1%磷酸溶液(15:85) 检测波长 : 326nm。

异绿原酸c 中文名称：异绿原酸c 中文别称：4, 5-二咖啡酰奎宁酸 英文名称：isochlorogenic acid c 英文别称 : ;4,5-dicaffeoylquinic acid c a s号 : 32451-88-0 分子式 : c<sub>25</sub>h<sub>24</sub>o<sub>12</sub> 分子量 : 516.453 纯度 : hplc 98% 产品外观 : 淡黄粉末 储存条件 : 2-8 ° c , 干燥、避光、密封 规格 : 20mg 50mg 100mg 500mg 1g 2g等应客户需求包装。  
溶解性 : 可溶于水, 易溶于热水、甲醇、乙醇、等亲水性溶剂  
检测条件 : 乙腈-0.2%磷酸溶液 ( 15:85 ) 检测波长 : 327nm ( 仅供参考 )。