

产品名称: 何首乌苷

CAS编号: 82373-94-2

别名: 2,3,5,4'-四羟基二苯乙烯-2-O-β-D-葡萄糖苷; 2,3,5,4-四羟基二苯乙烯葡萄糖苷; β-D-Glucopyranoside,2,4-dihydroxy-6-[(1E)-2-(4-hydroxyphenyl)ethenyl]phenyl;β-D-Glucopyranoside,2,4-dihydroxy-6-[2-(4-hydroxyphenyl)ethenyl]phenyl,

(E)-;2,3,4',5-Tetrahydroxystilbene2-O-D-glucoside;2,3,5,4'-Tetrahydroxystilbene-2-O-β-D-glucoside

分子式: C₂₀H₂₂O₉

分子量: 406.38

化合物种类: Glycosides

来源: Polygonum multiflorum Thunb.

纯度: 97%

品牌: pureonebio

规格: 10mg/20mg

详细信息:

【英文名称】 2,3,5,4-tetra-hydroxystilbene-2-O-β-D-glucoside
2S,3R,4S,5S,6R)-2-[2,4-dihydroxy-6-[(E)-2-(4-hydroxyphenyl)vinyl]phenoxy]-6-(hydroxymethyl)tetrahydropyran-3,4,5-triol

1.何首乌中二苯乙烯苷提取纯化研究进展

摘要: 二苯乙烯苷为何首乌的主要活性成分,具有抗衰老、神经保护、降血脂、保护肝脏、抗肿瘤等药理作用,而提取与纯化技术是其获得的关键.本文综述了近年来二苯乙烯苷的提取与纯化技术,主要包括水煎煮法、渗漉法、回流法等提取方法,以及色谱法、重结晶法、萃取法等纯化方法,并探讨其发展前景,为进一步研究及应用提供参考.

[查看资料](#)

总机: 021-50278061

邮箱: info@pureonebio.com

网址: <http://www.pureonebio.com>