



白藜芦醇(98%, Reagent grade)

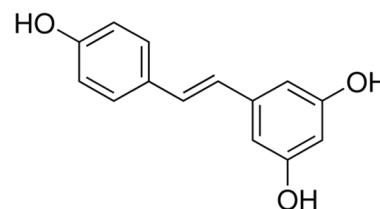
产品编号	产品名称	包装
ST1623-50mg	白藜芦醇(98%, Reagent grade)	50mg
ST1623-250mg	白藜芦醇(98%, Reagent grade)	250mg
ST1623-1g	白藜芦醇(98%, Reagent grade)	1g

产品简介:

CAS Number	Chemical Formula	Molecular Weight	Purity	Grade
501-36-0	C ₁₄ H ₁₂ O ₃	228.24	98%	Reagent grade

➤ 基本信息(General Information):

Name (Chinese)	白藜芦醇
Name (English)	Resveratrol
Specifications	Reagent grade, 98%
Chemical Formula	C ₁₄ H ₁₂ O ₃
Synonym (Chinese)	芪三酚, 3,4',5-三羟基-反式-二苯乙烯, 5-[(1E)-2-(4-羟基苯基)乙烯基]-1,3-苯二酚
Synonym (English)	3,4',5-Trihydroxy-trans-stilbene; 5-[(1E)-2-(4-Hydroxyphenyl)ethenyl]-1,3-benzenediol
Beilstein Registry No.	-
EINECS Number	-
MDL Number	MFCD00133799
UNSPSC Code	12352200




➤ 产品描述(Description):

Application	COX-1的选择性抑制剂
-------------	--------------

➤ 性质(Properties):

assay	>=98%
-------	-------

➤ 安全信息(Safety Information):

Hazard Pictogram Codes	
Signal Word	Warning
Hazard Statements	H319
Precautionary Statements	P305 + P351 + P338
Personal Protective Equipment	-
Hazard Codes (Europe)	Xi
Risk Codes (Europe)	36
Safety Codes (Europe)	26
RIDADR	NONH for all modes of transport
WGK Germany	3
RTECS	-
Flash Point (F)	-
Flash Point (C)	-

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
ST1623-50mg	白藜芦醇(98%, Reagent grade)	50mg
ST1623-250mg	白藜芦醇(98%, Reagent grade)	250mg
ST1623-1g	白藜芦醇(98%, Reagent grade)	1g

—	说明书	1份
---	-----	----

保存条件：

-20°C保存，两年有效。

注意事项：

- 本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。
- 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

Version 20190710