

Angiotensin II

血管紧张素II

产品编号	产品名称	规格
BS964-10mg	血管紧张素II	10mg
BS964-25mg	血管紧张素II	25mg

产品简介:

血管紧张素II是由血管紧张素I在血管紧张素转化酶的作用下,水解产生的多肽物质。血管紧张素II在调节心血管的血液动力学和结构中起重要作用。此外,肾素-血管紧张素和一氧化氮生成系统在心血管功能的调节中显示出相互作用的现象。

别名: 血管紧张肽II; 血管紧张肽酰胺; 增血压素; HYPERTENSIN; 增加压素; H-DRVYIHPF-OH; 血管紧张素2; 人血管紧张素II相对分子质量标准物质

英文名称: Angiotensin II

CAS: 4474-91-3

分子式: $C_{50}H_{71}N_{13}O_{12}$

分子量: 1046.18

外观(性状): 白色冷冻干燥粉末

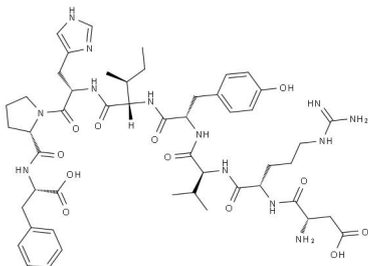
储存条件: $-20^{\circ}C$

纯度: $\geq 90.0\%$

溶解性: 易溶于水,溶于甲醇、乙醇和丙二醇,不溶于乙醚和氯仿

单位: 瓶

有效期: 3年



注意事项:

1. 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。
2. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期:

$-20^{\circ}C$ 保存3年。

Note: For in vitro research use only, not for diagnostic or therapeutic use, This product is not a medical device.

注意: 在体外研究使用,不用于诊断或治疗用途,本产品不是医疗装置。

