

Ac-LEHD-pNA(Caspase 9 显色底物)

产品简介

Ac-LEHD-pNA 是一种 caspase-9 的底物，被剪切后可产生黄色的 pNA (p-nitroaniline)，pNA 在 405nm 附近有强吸收，可以通过测定吸光度来检测 Caspase 9 的活性。

产品信息

| | |
|----|---------------------|
| 货号 | 20816ES03/20816ES08 |
| 规格 | 1 mg/5 mg |

产品性

| | |
|-------------------------|--|
| 英文别名 (English Synonym) | Ac-LEHD-pNA |
| CAS 号 (CAS NO.) | 921771-40-6 |
| 多肽序列 (Sequence) | Ac-Leu-Glu-His-Asp-{pNA} |
| 分子式 (Molecular Formula) | C ₂₉ H ₃₈ N ₈ O ₁₁ |
| 分子量 (Molecular Weight) | 674.66 |
| 外观 (Appearance) | 白色粉末 |
| 纯度 (Purity) | >95% |
| 溶解性 (Solubility) | 可溶于 DMSO |

运输与保存方法

冰袋 (wet ice) 运输。-20 °C 干燥保存。不建议溶液状态保存。

注意事项

1. 使用时将本品回温至室温。
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并佩戴一次性手套操作。
3. 本产品仅作科研用途。