



6-TAMRA, SE

产品描述

6-TAMRA, SE

CAS 号: 150810-69-8

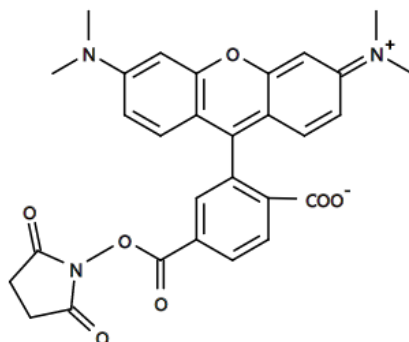
中文名称: 6-羧基四甲基罗丹明, 琥珀酰亚胺酯

英文名称: 6-Carboxytetramethylrhodamine, succinimidyl ester

TAMRA 单体在标记多肽和核苷酸方面应用非常广泛, 用它标记的产物用 HPLC (高效液相色谱层析) 纯化时分辨率很好, 而 HPLC 分离在欧联物分离中是主要手段之一。5-TAMRA, SE 在多肽和蛋白质标记中占主导地位, 6-TAMRA, SE 则在核苷酸和核酸标记中经常使用。

技术资料

1. Ex(nm): 552
2. Em(nm): 578
3. 分子量: 527.53
4. 溶剂: DMSO 或 DMF
5. 结构式:



订购信息

产品名称	货号	规格
6-TAMRA, SE	AN55L047	5 mg

运输与保存

蓝冰运输。-20°C保存, 有效期 12 个月。

注意事项

1. 本产品仅限于科学实验研究使用, 不得用于临床诊断、治疗等领域。

相关产品推荐

Hoechst 33258 超级纯 (货号: AC12L011)

Alexa Fluor 488 标记鬼笔环肽 (绿色) (货号: AC18L032)