

Dihydrorhodamine 123 (线粒体, 二氢罗丹明 123)

目录号 : ABC347

产品简介

Dihydrorhodamine 123, 中文名为二氢罗丹明 123, 是一种无电荷、非荧光的活性氧指示剂荧光染料, 通常在通透细胞膜到达线粒体之后, 被氧化为带阳离子电荷的罗丹明 123, 能够发出绿色荧光。

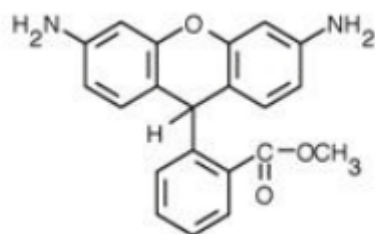
产品参数

化学名 : Dihydrorhodamine 123

分子式 : C₂₁H₁₈N₂O₃

分子量 : 346.38

CAS 号 : 109244-58-8



注意事项

荧光染料均存在淬灭问题, 请尽量注意避光, 以减缓荧光淬灭。

为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

本产品仅供科研用途, 不用于临床诊断!

(产品包装升级中, 以实物为准。)