

## **Lumiprobe Corporation**

115 Airport Dr Suite 160 Westminster, Maryland 21157

美國

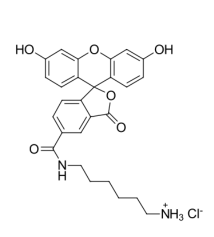
手機: +1 888 973 6353 傳真: +1 888 973 6354

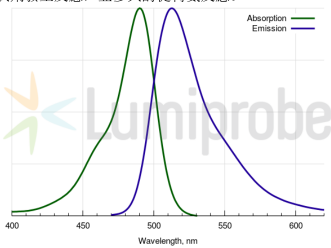
電子郵件: <u>order@lumiprobe.com</u>

## FAM 胺, 5-異構體 (FAM amine, 5-isomer)

http://hk.lumiprobe.com/p/fam-amine-5

螢光素 (FAM) 胺,異構純染料(5-異構體)。與螢光素胺不同,該試劑含有一個帶有脂肪胺基團的連接臂, 反應活性更強。它可以與活化酯或環氧化物等親電子試劑發生反應,並參與酶促轉氨反應。





CAS 编号: 2183440-41-5 (hydrochloride), 138589-19-2

分子式: C<sub>27</sub>H<sub>27</sub>N<sub>2</sub>CIO<sub>6</sub>

IUPAC 名称: 6-aminohexylaminocarbonylfluorescein hydrochloride

溶解度: 適合甲醇、DMSO、DMF 质量控制: NMR <sup>1</sup>H, HPLC-MS (95%)

储存条件: 收到後-20℃避光保存24個月。運輸:室溫最多可保存3週。避免長時間暴露在光線下。乾燥。

法律声明: 本產品僅供研究目的提供和銷售。本產品並未經過食品、藥品、醫療器械、化妝品等領域的安全性和效

力測試,且未經明示或暗示授權用於其他任何用途,包括但不限於體外診斷、人類或動物用途,以及商

業用途。

激发/吸收极大值,纳米: 492 ε,摩尔吸光系数,cm<sup>-1</sup>: 74000 发射极大值,纳米: 517 荧光量子产率: 0.93 CF<sub>260</sub>: 0.22 CF<sub>280</sub>: 0.17