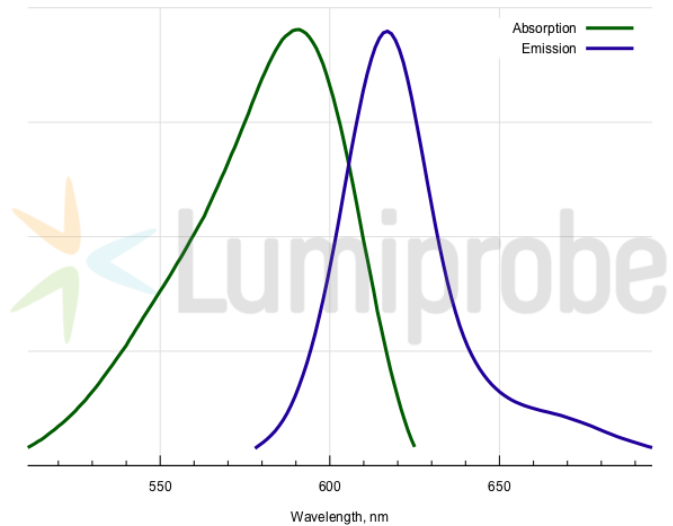
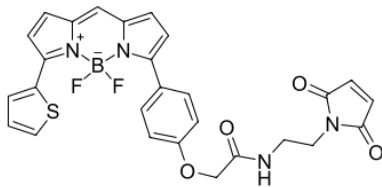


BDP® TR maleimide

<http://hk.lumiprobe.com/p/bdp-tr-maleimide>

BDP TR is a borondipyrromethene dye with absorption and emission similar to ROX. Compared to ROX, its fluorescence quantum yield and brightness is much higher.

Maleimide can be conjugated with thiol groups of proteins and peptides.



外观:

质谱 M+ 增量: 545.1

分子量: 546.35

分子式: C₂₇H₂₁N₄BF₂O₄S

溶解度:

质量控制:

储存条件:

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: 589

ε, 摩尔吸光系数, cm⁻¹: 69000

发射极大值, 纳米: 616

荧光量子产率: 0.9

CF₂₆₀: 0.15

CF₂₈₀: 0.19