

Lumiprobe Corporation

201 International Circle, 135号套房 马里兰州亨特瓦雷,21030

美国

电话: +1 888 973 6353 传真: +1 888 973 6354

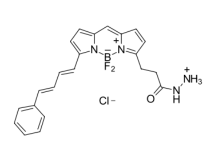
电子邮件: <u>order@lumiprobe.com</u>

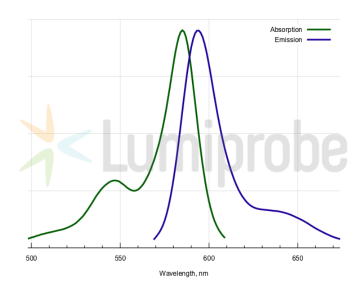
BDP® 581/591 hydrazide

http://cn.lumiprobe.com/p/bdp-581-591-hydrazide

BDP 581/591 hydrazide is a carbonyl reactive dye. BDP 581/591 is a borondipyrromethene fluorophore with bright emission, and oustanding photostability.

Aldehyde and ketone groups that can be labeled can be obtained by oxidation of 1,2-diol groups in sugars; they are also present in proteins after oxidative stress, and in many small molecules.





外观: 质谱 388.2 增量:

分子 442.7 量:

分子 式: $C_{22}H_{22}N_4BCIF_2O$

溶解

质量

条件:

法律 本产品仅供研究目的提供和销售。 本产品并未经过食品、药品、医疗器械、化妆品等领域的安全性和效力测试,且未经明示或暗示授权用于其他任何用途,包括但不限于体外诊 声明: 断、人类或动物用途,以及商业用途。

激发/ 585

吸收

极大 值,

纳米:

ε, 摩 104000

尔吸

光系 数 cmt

发射 594

值, 纳米:

荧光 0.83

产率:

CF₂₆₀: 0.06

CF₂₈₀: 0.04