

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 M+ 增量: 分子 量: 442.7 分子 C₂₂H₂₂N₄BClF₂O 式: 溶解 度: 质量 控制: 储存 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。071 发射 594 极大 值, 纳米: 荧光 0.83 量子 ______ 产率:

CF₂₆₀: 0.06

CF₂₈₀: 0.04