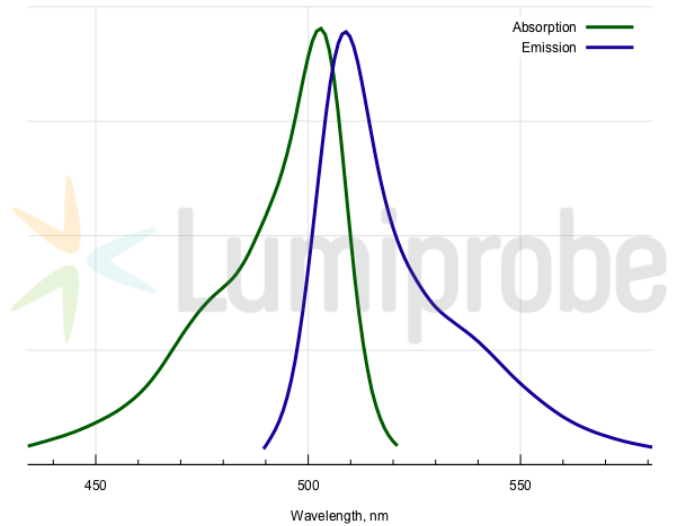
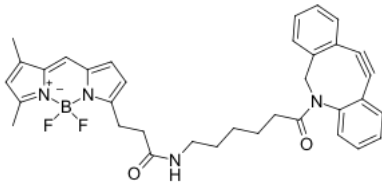


## BDP® FL DBCO

<http://cn.lumiprobe.com/p/bdp-fl-dbc>

BDP FL is a photostable borondipyrromethene for the FAM (fluorescein) channel. The dye is compatible with filter sets for fluorescein. This reagent is a DBCO (azidobenzocyclooctyne) derivative for copper-free click chemistry reaction with azides.



外观: 橙色固体

质谱 592.3

M+

增量:

分子 592.49

量:

CAS 2360493-46-3

编号:

分子  $C_{35}H_{35}N_4BF_2O_2$

式:

溶解 适用于 DMF、DMSO、DCM

度:

质量

控制:

储存 收到后在  $-20^{\circ}C$  黑暗条件下可保存 24 个月。运输: 室温下最多可保存 3 周。避免长时间暴露在光线下。干燥。

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断、人类或动物用途, 以及商业用途。

激发/ 503

吸收

极大

值,

纳米:

$\epsilon$ , 摩 92000

尔吸

光系

数  $m^2$

发射 509

极大

值,

纳米:

荧光 0.97

量子

产率:

BDP® ist eine Marke von Lumiprobe