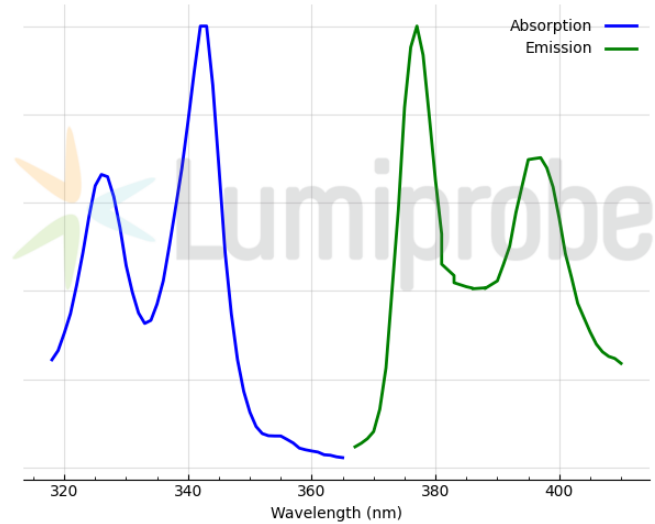
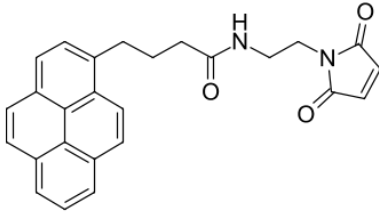


Pyrene maleimide

<http://cn.lumiprobe.com/p/pyrene-maleimide>

Pyrene is a fluorescent hydrocarbon which emits in blue region. This is a maleimide derivative of pyrenebutyric acid which reacts with thiols.

Pyrene is a useful proximity probe because two pyrene residues close to each other exhibit strong excimer fluorescence.



外
观:
质谱 410.2
M+
增
量:
分子 410.46
量:
CAS 1869968-64-8
编
号:
分子 C₂₆H₂₂N₂O₃
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 断、人类或动物用途，以及商业用途。
明:

激 343; 326; 313; 276; 265; 242; 234
发/
吸
收
极
大
值,
纳
米:
发射 377; 397
极
大
值,
纳
米: