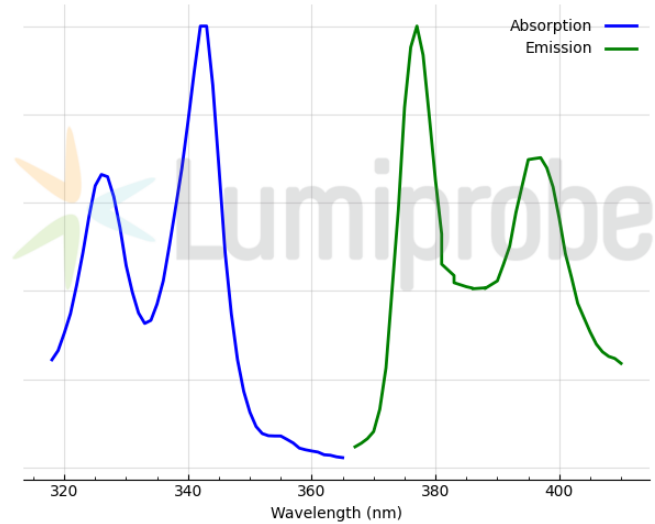
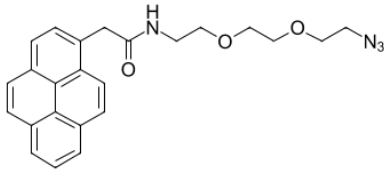


## 叠氮化芘2 (Pyrene azide 2)

<http://cn.lumiprobe.com/p/pyrene-azide-2>

这种芘叠氮化物是带有PEG3 连接体的芘乙酸衍生物。

还有[较短连接子的芘叠氮化物](#)。详细的荧光基团描述可以在这里找到。



外观: 淡黄色固体

分子

量: 416.47

CAS

编号: 1807512-45-3

分子

式: C<sub>24</sub>H<sub>24</sub>N<sub>4</sub>O<sub>3</sub>

溶解

度: 在氯仿、二氯甲烷中溶解性好, 在DMSO、DMF、乙腈中溶解性中等

质量

控制: NMR <sup>1</sup>H (95%)

储存

条件:

储存

条件:

法律

声明:

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/

吸收

极大

值,

纳

米:

发射

极大

值,

纳

米:

343; 326; 313; 276; 265; 242; 234

377; 397