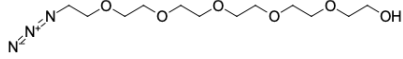


叠氮化物-PEG6-OH (Azide-PEG6-OH)

<http://cn.lumiprobe.com/p/azide-peg6-oh-86770-69-6>

Azide-PEG6-OH (叠氮基-PEG6-醇) 是一种水溶性异质双功能交联剂, 具有伯羟基、炔反应性叠氮基团和 PEG6 亲水连接剂。叠氮基团可以与炔、BCN或DBCO发生点击化学反应, 形成稳定的三唑键。羟基允许额外的衍生化或用替代的反应性官能团取代。



外观: 淡黄色油状液体

分子量: 307.35

量:

CAS 86770-69-6

编号:

分子式: C₁₂H₂₅N₃O₆

式:

IUPAC 17-azido-3,6,9,12,15-pentaoxaheptadecan-1-ol

名称:

质量 NMR ¹H 和 HPLC-MS (95+%)

控制:

储存 收到后在 -20°C 黑暗条件下可保存 24 个月。运输: 室温下最多可保存 3 周。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。