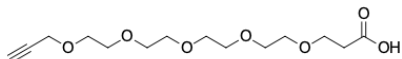


Alkyne-PEG4-carboxylic acid

<http://cn.lumiprobe.com/p/alkyne-peg4-carboxylic-acid-1245823-51-1>

Alkyne-PEG4-carboxylic acid is a bifunctional tetraethyleneglycol derivative bearing a carboxy group and an alkyne moiety. The former can be activated with peptide coupling reagents like PyBOP or carbodiimides like EDC to form a stable amide linkage with amines. The alkyne group can be coupled with azides in a CuAAC reaction.

PEGs are hydrophilic linkers useful in synthesizing water-soluble conjugates.



外观:

分子 304.34

子量:

CAS 1245823-51-1

编号:

分子 C₁₄H₂₄O₇

式:

溶解度:

质量控制:

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。