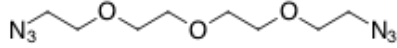


叠氮-peg4-叠氮化物 (Azide-peg4-azide)

<http://cn.lumiprobe.com/p/azide-peg4-azide-101187-39-7>

PEG4 二叠氮具有两个叠氮基团的亲水性连接基。两者都可以通过点击化学进行修饰, 或者通过与末端炔烃的铜催化反应, 或者通过与环炔烃的无铜反应。叠氮化物也可以参与 Staudinger 连接反应。这种二叠氮可用于通过点击化学合成二聚体分子。



外观:

分子量: 244.25

CAS 编号: 101187-39-7

分子式: $C_8H_{16}N_6O_3$

溶解度:

储存条件: