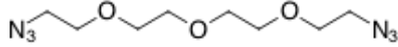


## 疊氮-peg4-疊氮化物 (Azide-peg4-azide)

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

二疊氮具有兩個疊氮基團的親水性連接基。兩者都可以通過點擊化學進行修飾，或者通過與末端炔烴的銅催化反應，或者通過與環炔烴的無銅反應。疊氮化物也可以參與 Staudinger 連接反應。這種二疊氮可用於通過點擊化學合成二聚體分子。



外观:

分子量: 244.25

CAS 编号: 101187-39-7

分子式: C<sub>8</sub>H<sub>16</sub>N<sub>6</sub>O<sub>3</sub>

溶解度:

储存条件:

法律声明: 本產品僅供研究目的提供和銷售。本產品並未經過食品、藥品、醫療器械、化妝品等領域的安全性和效力測試，且未經明示或暗示授權用於其他任何用途，包括但不限於體外診斷、人類或動物用途，以及商業用途。