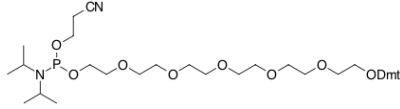


六乙二醇亞磷醯胺 (Hexaethylene glycol phosphoramidite)

<http://hk.lumiprobe.com/p/hexaethyleneglycol-phosphoramidite-spacer-c18>

Spacer 亞磷醯胺 18 (六乙二醇亞磷醯胺) 是一種用於寡核苷酸合成的亞磷醯胺試劑。它提供了一個長的親水接頭, 可用于合成 Scorpion 型 qPCR 探針、用於將生物素與寡核苷酸鏈間隔開, 以及其他需要和寡核苷酸空間分離的應用。



- 外观: 無色/淡黄色油狀物
分子量: 784.92
CAS 编号: 125607-09-2
分子式: $C_{42}H_{61}N_2O_{10}P$
溶解度: 適合大多數有機溶劑
质量控制: NMR 1H 、 ^{31}P 、HPLC-MS (95%)、寡核苷酸合成測試
储存条件: 儲存: 收到後-20°C避光保存12個月。運輸: 室溫最多可保存3週。避免長時間暴露在光線下。乾燥。
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。
- 稀釋劑:
偶聯條件:
解保護條件: