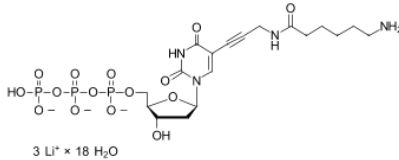


氨基-11-dUTP

<http://hk.lumiprobe.com/p/amino-dutp>

Amino-11-dUTP 是 Aminoallyl dUTP 的改良替代品。這種三磷酸鹽具有更長的接頭，可以更輕鬆地進行下游標記。Amino-11-dUTP 與 PCR、缺口翻譯和逆轉錄等技術兼容。它可用於微陣列標記。核苷酸通過 Taq DNA 聚合酶、Klenow 片段和逆轉錄酶摻入。隨後發生的氨基-DNA 與活化酯的反應可用於 DNA 的標記。



外观:

分子量: 976.44

分子式: C₁₈H₆₂Li₃N₄O₃₃P₃

溶解度:

质量控制:

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。