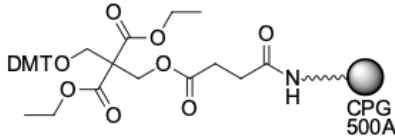


## 磷酸鹽 CPG 500 固體支持物 (Phosphate CPG 500 solid support)

<http://hk.lumiprobe.com/p/phosphate-cpg>

磷酸酯 CPG 是合成 3'-磷酸化寡核苷酸的固體支持物。磷酸基團可用作封閉功能，以防止某些聚合酶的 3'-5' 核酸外切酶活性。

從支持物上裂解後，磷酸基團保留在寡核苷酸的 3' 端。它不需要對寡核苷酸合成和脫保護方案進行任何更改。



- 外觀: 灰白色珠子
- 質量控制:
- 儲存條件: 儲存: 收到後-20°C避光保存24個月。運輸: 室溫最多可保存3週。乾燥。
- 法律聲明: 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。
- 孔径大小, 埃: 500
- 典型載荷,  $\mu\text{mol/g}$ : 50–80
- 偶聯條件:
- 切割條件:
- 解保護條件: