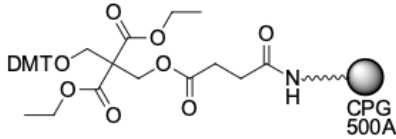


## 磷酸盐 CPG 500 固体支持物 (Phosphate CPG 500 solid support)

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

磷酸酯 CPG 是合成 3'-磷酸化寡核苷酸的固体支持物。磷酸基团可用作封闭功能, 以防止某些聚合酶的 3'-5' 核酸外切酶活性。

从支持物上裂解后, 磷酸基团保留在寡核苷酸的 3' 端。它不需要对寡核苷酸合成和脱保护方案进行任何更改。



外观: 灰白色珠子

质量控制:

储存条件: 收到后在 -20°C 黑暗条件下可保存 24 个月。运输: 室温下可保存最多 3 周。干燥。

法律声明: 本产品仅供研究目的提供和销售。本产品并未经过食品、药品、医疗器械、化妆品等领域的安全性和效力测试, 且未经明示或暗示授权用于其他任何用途, 包括但不限于体外诊断、人类或动物用途, 以及商业用途。

孔径大 500

小, 埃:

典型载 50-80

每  $\mu\text{m}^2$

偶联条

件:

切割条

件:

解保护

条件: