

核酸合成用試薬

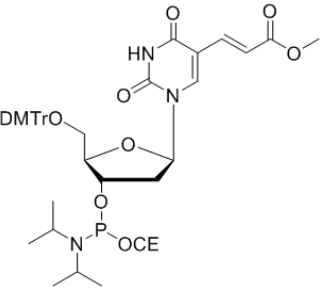
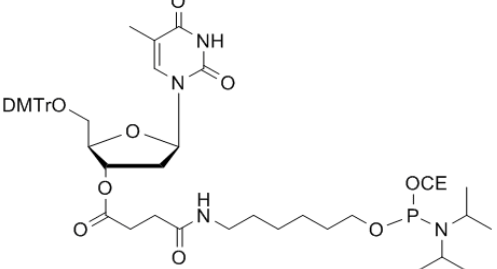
3'-カルボキシリルリンクーのアミダイト

カルボキシリル基を生成する試薬もChemGenesでは取り揃えています。

カルボキシリル修飾した核酸は、アミノ修飾された表面への固定化や、第一級のアルキルアミノ基を持つレポーター分子を使って核酸の標識化に使うことができます。

deoxy Uridine 5-methylacrylate CED phosphoramidite

Thymidine-succinyl hexamide CED phosphoramidite

品名	商品コード	容量	概要	構造式
deoxy Uridine 5-methylacrylate CED phosphoramidite	CLP-2842	100 µmol 250 mg	FW 814.86 化学式 C ₄₃ H ₅₁ N ₄ O ₁₀ P 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。	
Thymidine-succinyl hexamide CED phosphoramidite	CLP-2244	100 µmol 250 mg	FW 994.06 化学式 C ₅₀ H ₆₆ N ₅ O ₁₁ P 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。	

★ 金額はお問い合わせください。

★ 規格外の容量をご希望の方はお問い合わせください。