

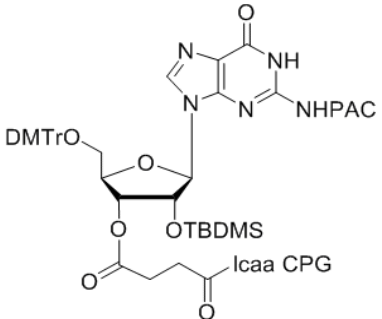
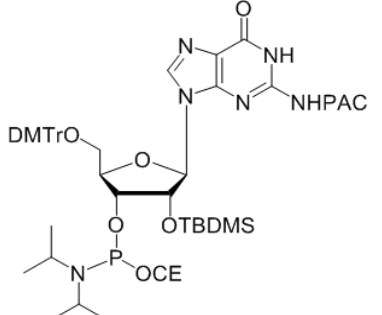
TMDMS RNAアミダイトと固相合成用支持担体 (マイルドな保護基)

2'-TBDMS rA (n-PAC)	1000Å CPG	500Å CPG	CE Amidite
2'-TBDMS rC (n-PAC)	1000Å CPG	500Å CPG	CE Amidite
2'-TBDMS rG (n-PAC)	1000Å CPG	500Å CPG	CE Amidite

品名	商品コード	容量	概要	構造式
2'-tBDSilyl Adenosine (n-PAC) 3'-Icaa CPG	1000Å CPG-N- P6101-10	100 mg, 1 g pack 4 40 nmol, 0.2μmol, 1.0μmol	輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。	
	500Å CPG-N-P6101-05	pack 10 40 nmol, 0.2μmol, 1.0 μmol		
2'-tBDSilyl Adenosine (n-PAC) CED phosphoramidite	ANP-6671	250 mg 500 mg 1 g 2 g 5 g	FW 1018.22 化学式 C ₅₄ H ₆₈ N ₇ O ₉ PSi 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。	
2'-tBDSilyl Cytidine (n-PAC) 3'-Icaa CPG	1000Å CPG-N- P6102-10	100 mg, 1 g pack 4 40 nmol, 0.2μmol, 1.0μmol	輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。	
	500Å CPG-N-P6102-05	pack 10 40 nmol, 0.2μmol, 1.0 μmol		
2'-tBDSilyl Cytidine (n-PAC) CED phosphoramidite	ANP-6672	250 mg 500 mg 1 g 2 g 5 g	FW 994.19 化学式 C ₅₃ H ₆₆ N ₅ O ₁₀ PSi 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。

品名	商品コード	容量	概要	構造式
2'-tBDSilyl Guanosine (n-PAC) 3'-Icaa CPG	1000Å CPG- N- P6103-10	100 mg, 1 g pack 4 40 nmol, 0.2μmol, 1.0μmol	輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。	
	500Å CPG- N-P6103-05	pack 10 40 nmol, 0.2μmol, 1.0 μmol		
2'-tBDSilyl Guanosine (n-PAC) CED phosphoramidite	ANP-6673	250 mg	FW 1034.22	
		500 mg	化学式 C ₅₄ H ₆₈ N ₇ O ₁₀ PSi	
		1 g	輸送上の注意	
		2 g	高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。	
		5 g		

★ 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。