

## 核酸合成用試薬

### H-ホスホン酸塩・モノマー

deoxy Adenosine (n-bz) H-phosphonate TEA Salt

deoxy Cytidine (n-bz) H-phosphonate TEA Salt

deoxy Guanosine (n-ibu) H-phosphonate TEA Salt

Thymidine H-phosphonate TEA Salt

品名	商品コード	容量	概要	構造式
deoxy Adenosine (n-bz) H-phosphonate TEA Salt	ANP-3410	250 mg 500 mg	FW 822.89 化学式 $C_{44}H_{51}N_6O_8P$ 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。	
deoxy Cytidine (n-bz) H-phosphonate TEA Salt	ANP-3411	250 mg 500 mg	FW 798.86 化学式 $C_{43}H_{51}N_4O_9P$ 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。	
deoxy Guanosine (n-ibu) H-phosphonate TEA Salt	ANP-3412	250 mg 500 mg	FW 804.87 化学式 $C_{41}H_{53}N_6O_9P$ 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 H-phosphonate TEA Salt	ANP-3413	250 mg 500 mg	FW 709.77 化学式 $C_{37}H_{48}N_3O_9P$ 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,規格外の容量をご希望の方はお問い合わせください。