

## 核酸合成用試薬

### P-イソプロポキシ デオキシ体 アミダイト (一般的な保護基)

deoxy Adenosine (n-bz) p-isopropoxy phosphoramidite

deoxy Cytidine (n-bz) p-isopropoxy phosphoramidite

deoxy Guanosine (n-ibu) p-isopropoxy phosphoramidite

Thymidine p-isopropoxy phosphoramidite

品名	商品コード	容量	概要	構造式
deoxy Adenosine (n-bz) p-isopropoxy phosphoramidite	ANP-6901	250 mg 500 mg 1g 2g 5g	FW 846.95 化学式 $C_{47}H_{55}N_6O_7P$ 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) p-isopropoxy phosphoramidite	ANP-6902	250 mg 500 mg 1g 2g 5g	FW 822.92 化学式 $C_{46}H_{55}N_4O_8P$ 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 Guanosine (n-ibu) p-isopropoxy phosphoramidite	ANP-6903	250 mg 500 mg 1g 2g 5g	FW 828.93 化学式 $C_{44}H_{57}N_6O_8P$ 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。	
Thymidine p-isopropoxy phosphoramidite	ANP-6904	250 mg 500 mg 1g 2g 5g	FW 733.83 化学式 $C_{40}H_{52}N_3O_8P$ 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。	

★ 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。