

核酸合成用試薬

2'-O-メチルその他修飾体 アミダイトと固相合成用支持担体

| | | | |
|-------------------------|-----------|----------|------------|
| 2'-OMe Inosine | 1000Å CPG | 500Å CPG | CE Amidite |
| 5-Bromo U 2'-OMe | 1000Å CPG | 500Å CPG | CE Amidite |
| 5-Iodo U 2'-OMe | 1000Å CPG | 500Å CPG | CE Amidite |
| 5-Me C (n,n-dmf) 2'-OMe | 1000Å CPG | 500Å CPG | CE Amidite |
| Ribo Thymidine 2'-OMe | 1000Å CPG | 500Å CPG | |

2'-O-Methyl 5-Methyl Uridine CED phosphoramidite

2'-O-Methyl-2,6-diamino (N2, N6-diPAC) -purine-3'-CED phosphoramidite

5-Propynyl-2'-O-Methyl Cytidine CED phosphoramidite

5-Propynyl-2'-O-Methyl Uridine CED phosphoramidite

7-deaza 7-propargyl 2'-O-Methyl Adenosine CED phosphoramidite

7-deaza 7-propargyl 2'-O-Methyl Guanosine CED phosphoramidite

7-deaza-2'-O-Methyl Adenosine CED phosphoramidite

7-deaza-2'-O-Methyl Guanosine CED phosphoramidite

7-Iodo 7-deaza 2'-O-Methyl Adenosine CED phosphoramidite

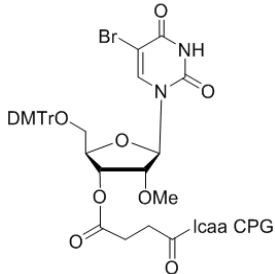
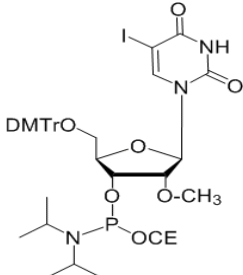
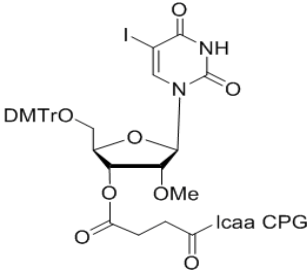
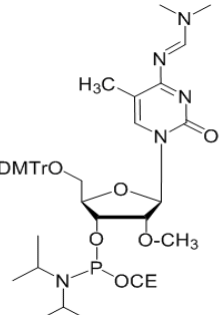
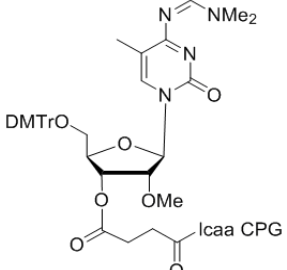
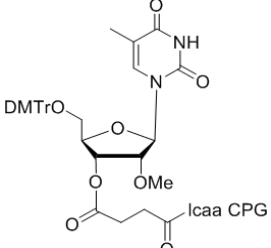
7-Iodo 7-deaza 2'-O-Methyl Guanosine CED phosphoramidite

Amino Modifier 2'-O-Methyl Cytidine CED phosphoramidite

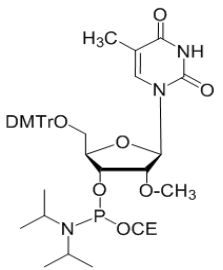
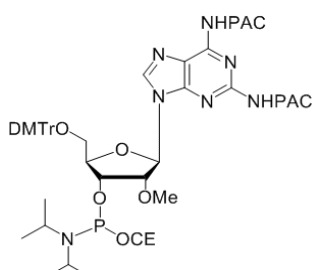
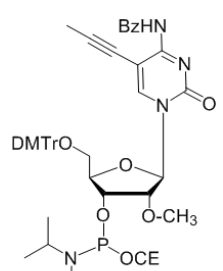
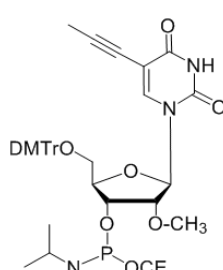
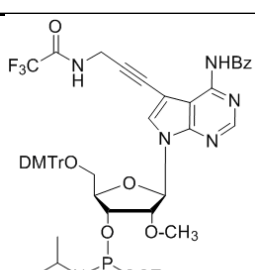
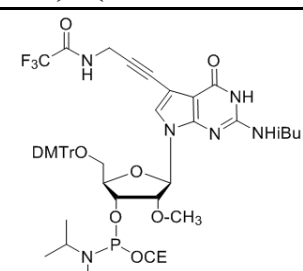
Amino Modifier 2'-O-Methyl Uridine CED phosphoramidite

| 品名 | 商品コード | 容量 | 概要 | 構造式 |
|---|---|--|--|-----|
| 2'-O-Methyl Inosine CED phosphoramidite | ANP-5758 | 100 μmol 250 mg | FW 784.84 化学式 C ₄₂ H ₅₁ N ₆ O ₈ 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。 | |
| 2'-O-Methyl Inosine Icaa CPG | 1000Å CPG-N- 9013-10 500Å CPG-N- 9013-05 | 250 mg, 1 g pack 4 0.2μmol, 1.0μmol pack 10 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。 | |
| 5-Bromo Uridine 2'-O-Methyl CED Phosphoramidite | ANP-5760 | 100 μmol 250 mg | FW 839.71 化学式 C ₄₀ H ₄₈ BrN ₄ O ₉ 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。 | |

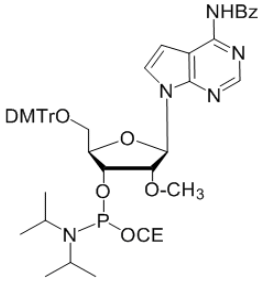
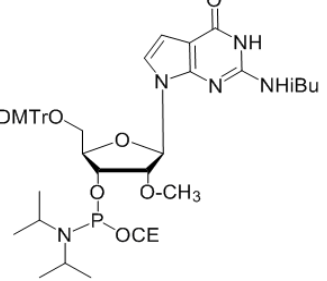
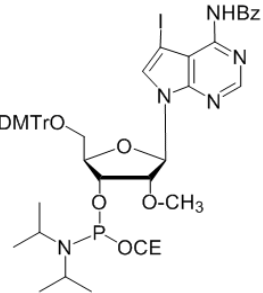
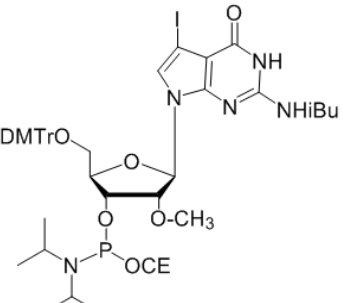
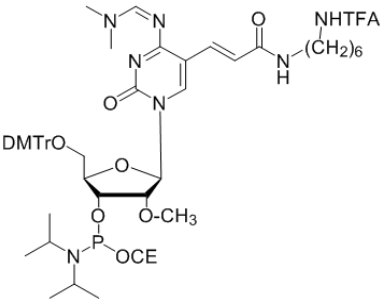
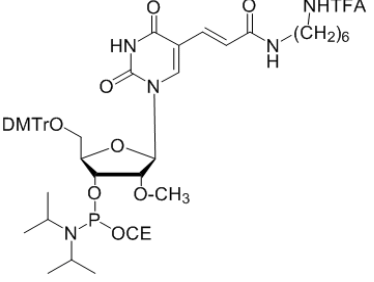
★ 金額、規格外の容量をご希望の方はお問い合わせください。

| 品名 | 商品コード | 容量 | 概要 | 構造式 |
|--|--------------------------------|--|--|---|
| 5-Bromo Uridine 2'-O-Methyl Icaa CPG | 1000Å CPG-N- 9011-10 | 250 mg, 1 g pack 4 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- 9011-05 | pack 10 0.2μmol, 1.0μmol | | |
| 5-Iodo Uridine 2'-O-Methyl CED phosphoramidite | ANP-5759 | 100 μmol 250 mg | FW 886.71 |  |
| | | | 化学式 C ₄₁ H ₅₀ IN ₄ O ₉ 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。 | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。 | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。 | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。 | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。 |
| | | | | |
| 5-Iodo Uridine 2'-O-Methyl Icaa CPG | 1000Å CPG-N- 9012-10 | 1.0 μmol, 250 mg, 1 g pack 4 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- 9012-05 | pack 10 0.2μmol, 1.0μmol | | |
| 5-Methyl Cytidine (n,n-dmf) 2'-O-Methyl CED phosphoramidite | ANP-6554 | 100 μmol 250 mg | FW 828.93 |  |
| | | | 化学式 C ₄₄ H ₅₇ N ₆ O ₈ 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。 | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。 | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。 | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。 | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。 |
| | | | | |
| 5-Methyl Cytidine (n,n-dmf) 2'-O-Methyl Icaa CPG | 1000Å CPG-N- 1613-10 | 250 mg, 1 g pack 4 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- 1613-05 | pack 10 0.2μmol, 1.0μmol | | |
| Ribo Thymidine 2'-O-Methyl Icaa CPG | 1000Å CPG-N- 5601-10 | 250 mg, 1 g pack 4 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- 5601-05 | pack 10 0.2μmol, 1.0μmol | | |

★ 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。

| 品名 | 商品コード | 容量 | 概要 | 構造式 |
|---|----------|-------------------------------|------------------------------------|---|
| 2'-O-Methyl 5-Methyl Uridine CED phosphoramidite | ANP-5600 | 100 μ mol 250 mg | FW 774.84 |  |
| | | | 化学式 $C_{41}H_{51}N_4O_9P$ | |
| | | | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな 輸送が好ましい。 | |
| 2'-O-Methyl-2,6-diamino (N2, N6-diPAC) -purine-3'-CED phosphoramidite | ANP-8519 | 容量、金額は お問い合わせください | FW 1067.13 |  |
| | | | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな 輸送が好ましい。 | |
| | | | | |
| 5-Propynyl-2'-O-Methyl Cytidine CED phosphoramidite | ANP-1874 | 100 μ mol 250 mg | FW 901.98 |  |
| | | | 化学式 $C_{50}H_{56}N_5O_9P$ | |
| | | | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな 輸送が好ましい。 | |
| 5-Propynyl-2'-O-Methyl Uridine CED phosphoramidite | ANP-1347 | 100 μ mol 250 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。 | |
| 7-deaza 7-propargyl 2'-O- Methyl Adenosine CED phosphoramidite | ANP-9176 | 50 μ mol 100 μ mol | FW 1036.04 |  |
| | | | 化学式 $C_{54}H_{57}F_3N_7O_9P$ | |
| | | | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな 輸送が好ましい。 | |
| 7-deaza 7-propargyl 2'-O- Methyl Guanosine CED phosphoramidite | ANP-9178 | 50 μ mol 100 μ mol | FW 1018.02 |  |
| | | | 化学式 $C_{51}H_{59}F_3N_7O_{10}P$ | |
| | | | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな 輸送が好ましい。 | |

★ 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。

| 品名 | 商品コード | 容量 | 概要 | 構造式 |
|---|----------|-------------------------------|---------------------------------|---|
| 7-deaza-2'-O-Methyl Adenosine CED phosphoramidite | ANP-5951 | 100 μ mol 250 mg | FW 886.97 |  |
| | | | 化学式 $C_{49}H_{55}N_6O_8P$ | |
| | | | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。 | |
| 7-deaza-2'-O-Methyl Guanosine CED phosphoramidite | ANP-5953 | 100 μ mol 250 mg | FW 868.95 |  |
| | | | 化学式 $C_{46}H_{57}N_6O_9P$ | |
| | | | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。 | |
| 7-Iodo 7-deaza 2'-O-Methyl Adenosine CED phosphoramidite | ANP-9171 | 50 μ mol 100 μ mol | FW 1012.87 |  |
| | | | 化学式 $C_{49}H_{54}IN_6O_8P$ | |
| | | | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。 | |
| 7-Iodo 7-deaza 2'-O-Methyl Guanosine CED phosphoramidite | ANP-9173 | 50 μ mol 100 μ mol | FW 994.85 |  |
| | | | 化学式 $C_{46}H_{56}IN_6O_9P$ | |
| | | | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。 | |
| Amino Modifier 2'-O-Methyl Cytidine CED phosphoramidite | ANP-2583 | 100 μ mol 250 mg | FW 994.99 |  |
| | | | 化学式 $C_{48}H_{58}F_3N_8O_{10}P$ | |
| | | | 輸送上の注意 高温多湿に注意。速やかな輸送が好ましい。 | |
| Amino Modifier 2'-O-Methyl Uridine CED phosphoramidite | ANP-2581 | 100 μ mol 250 mg | FW 1025.06 |  |
| | | | 化学式 $C_{51}H_{64}F_3N_6O_{11}P$ | |
| | | | 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、規格外の容量をご希望の方はお問い合わせください。