

Nucleoside-Monophosphates(NMPs)

Deoxy-Nucleoside-Monophosphates 2H-labelled

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
122103601	デオキシアデノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dAMP	(2H 98%)	10 mg
122103602	デオキシチジンリン酸 リチウム塩 溶液	dCMP	(2H 98%)	10 mg
122103603	デオキシグアノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dGMP	(2H 98%)	10 mg
122103604	チミジンリン酸 リチウム塩 溶液	dTMP	(2H 98%)	10 mg
122103801	デオキシアデノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dAMP	(2H 98%)	50 mg
122103802	デオキシチジンリン酸 リチウム塩 溶液	dCMP	(2H 98%)	50 mg
122103803	デオキシグアノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dGMP	(2H 98%)	50 mg
122103804	チミジンリン酸 リチウム塩 溶液	dTMP	(2H 98%)	50 mg
122106100	デオキシヌクレオシドリン酸セット (GATC) リチウム塩 溶液	dNMP-Set (GATC)	(2H 98%)	4X10mg
122106200	デオキシヌクレオシドリン酸セット (GATC) リチウム塩 溶液	dNMP-Set (GATC)	(2H 98%)	4X50mg

Deoxy-Nucleoside-Monophosphates 13C-labelled

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
122203601	デオキシアデノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dAMP	(13C 98%)	10 mg
122203602	デオキシチジンリン酸 リチウム塩 溶液	dCMP	(13C 98%)	10 mg
122203603	デオキシグアノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dGMP	(13C 98%)	10 mg
122203604	チミジンリン酸 リチウム塩 溶液	dTMP	(13C 98%)	10 mg
122203801	デオキシアデノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dAMP	(13C 98%)	50 mg
122203802	デオキシチジンリン酸 リチウム塩 溶液	dCMP	(13C 98%)	50 mg
122203803	デオキシグアノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dGMP	(13C 98%)	50 mg
122203804	チミジンリン酸 リチウム塩 溶液	dTMP	(13C 98%)	50 mg
122206100	デオキシヌクレオシドリン酸セット (GATC) リチウム塩 溶液	dNMP-Set (GATC)	(13C 98%)	4X10mg
122206200	デオキシヌクレオシドリン酸セット (GATC) リチウム塩 溶液	dNMP-Set (GATC)	(13C 98%)	4X50mg

《お問い合わせ》

営業本部 新規開発部 営業支援グループ

TEL: 045-441-1329/FAX045-441-7082

Email: si@watari.co.jp



株式会社 渡商会

Deoxy-Nucleoside-Monophosphates 15N-labelled

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
122303601	デオキシアデノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dAMP	(15N 98%)	10 mg
122303602	デオキシチジンリン酸 リチウム塩 溶液	dCMP	(15N 98%)	10 mg
122303603	デオキシグアノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dGMP	(15N 98%)	10 mg
122303604	チミジンリン酸 リチウム塩 溶液	dTMP	(15N 98%)	10 mg
122303801	デオキシアデノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dAMP	(15N 98%)	50 mg
122303802	デオキシチジンリン酸 リチウム塩 溶液	dCMP	(15N 98%)	50 mg
122303803	デオキシグアノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dGMP	(15N 98%)	50 mg
122303804	チミジンリン酸 リチウム塩 溶液	dTMP	(15N 98%)	50 mg
122306100	デオキシヌクレオシドリン酸セット (GATC) リチウム塩 溶液	dNMP-Set (GATC)	(15N 98%)	4 X 10 mg
122306200	デオキシヌクレオシドリン酸セット (GATC) リチウム塩 溶液	dNMP-Set (GATC)	(15N 98%)	4 X 50 mg

Deoxy-Nucleoside-Monophosphates 2H15N-labelled

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
122503601	デオキシアデノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dAMP	(2H 98%; 15N 98%)	10 mg
122503602	デオキシチジンリン酸 リチウム塩 溶液	dCMP	(2H 98%; 15N 98%)	10 mg
122503603	デオキシグアノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dGMP	(2H 98%; 15N 98%)	10 mg
122503604	チミジンリン酸 リチウム塩 溶液	dTMP	(2H 98%; 15N 98%)	10 mg
122503801	デオキシアデノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dAMP	(2H 98%; 15N 98%)	50 mg
122503802	デオキシチジンリン酸 リチウム塩 溶液	dCMP	(2H 98%; 15N 98%)	50 mg
122503803	デオキシグアノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dGMP	(2H 98%; 15N 98%)	50 mg
122503804	チミジンリン酸 リチウム塩 溶液	dTMP	(2H 98%; 15N 98%)	50 mg

《お問い合わせ》

営業本部 新規開発部 営業支援グループ

TEL: 045-441-1329/FAX045-441-7082

Email: si@watari.co.jp



株式会社 渡商会

Deoxy-Nucleoside-Monophosphates 13C15N-labelled

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
122603601	デオキシアデノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dAMP	(13C 98%; 15N 98%)	10 mg
122603602	デオキシチジンリン酸 リチウム塩 溶液	dCMP	(13C 98%; 15N 98%)	10 mg
122603603	デオキシグアノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dGMP	(13C 98%; 15N 98%)	10 mg
122603604	チミジンリン酸 リチウム塩 溶液	dTMP	(13C 98%; 15N 98%)	10 mg
122603801	デオキシアデノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dAMP	(13C 98%; 15N 98%)	50 mg
122603802	デオキシチジンリン酸 リチウム塩 溶液	dCMP	(13C 98%; 15N 98%)	50 mg
122603803	デオキシグアノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dGMP	(13C 98%; 15N 98%)	50 mg
122603804	チミジンリン酸 リチウム塩 溶液	dTMP	(13C 98%; 15N 98%)	50 mg
122606100	デオキシヌクレオシドリン酸セット (GATC) リチウム塩 溶液	dNMP-Set (GATC)	(13C 98%; 15N 98%)	4 X 10 mg
122606200	デオキシヌクレオシドリン酸セット (GATC) リチウム塩 溶液	dNMP-Set (GATC)	(13C 98%; 15N 98%)	4 X 50 mg

Deoxy-Nucleoside-Monophosphates 2H13C15N-labelled

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
122703601	デオキシアデノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dAMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	10 mg
122703602	デオキシチジンリン酸 リチウム塩 溶液	dCMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	10 mg
122703603	デオキシグアノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dGMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	10 mg
122703604	チミジンリン酸 リチウム塩 溶液	dTMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	10 mg
122703801	デオキシアデノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dAMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	50 mg
122703802	デオキシチジンリン酸 リチウム塩 溶液	dCMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	50 mg
122703803	デオキシグアノシンリン酸 リチウム塩 溶液	dGMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	50 mg
122703804	チミジンリン酸 リチウム塩 溶液	dTMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	50 mg
122706100	デオキシヌクレオシドリン酸セット (GATC) リチウム塩 溶液	dNMP-Set (GATC)	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	4 X 10 mg
122706200	デオキシヌクレオシドリン酸セット (GATC) リチウム塩 溶液	dNMP-Set (GATC)	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	4 X 50 mg

《お問い合わせ》

営業本部 新規開発部 営業支援グループ

TEL: 045-441-1329/FAX045-441-7082

Email: si@watari.co.jp



株式会社 渡商会

Ribo-Nucleoside-Monophosphates 2H-labelled

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
123103601	アデノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rAMP	(2H 98%)	10 mg
123103602	シチジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rCMP	(2H 98%)	10 mg
123103603	グアノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rGMP	(2H 98%)	10 mg
123103604	ウリジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rUMP	(2H 98%)	10 mg
123103801	アデノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rAMP	(2H 98%)	50 mg
123103802	シチジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rCMP	(2H 98%)	50 mg
123103803	グアノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rGMP	(2H 98%)	50 mg
123103804	ウリジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rUMP	(2H 98%)	50 mg
123106100	ヌクレオシド-リン酸セット(GATC) リチウム塩 溶液	rNMP-Set (GAUC)	(2H 98%)	4X10mg
123106200	ヌクレオシド-リン酸セット(GATC) リチウム塩 溶液	rNMP-Set (GAUC)	(2H 98%)	4X50mg

Ribo-Nucleoside-Monophosphates 13C-labelled

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
123203601	アデノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rAMP	(13C 98%)	10 mg
123203602	シチジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rCMP	(13C 98%)	10 mg
123203603	グアノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rGMP	(13C 98%)	10 mg
123203604	ウリジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rUMP	(13C 98%)	10 mg
123203801	アデノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rAMP	(13C 98%)	50 mg
123203802	シチジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rCMP	(13C 98%)	50 mg
123203803	グアノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rGMP	(13C 98%)	50 mg
123203804	ウリジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rUMP	(13C 98%)	50 mg
123206100	ヌクレオシド-リン酸セット(GATC) リチウム塩 溶液	rNMP-Set (GAUC)	(13C 98%)	4X10mg
123206200	ヌクレオシド-リン酸セット(GATC) リチウム塩 溶液	rNMP-Set (GAUC)	(13C 98%)	4X50mg

《お問い合わせ》

営業本部 新規開発部 営業支援グループ

TEL: 045-441-1329/FAX045-441-7082

Email: si@watari.co.jp



株式会社 渡商会

Ribo-Nucleoside-Monophosphates 15N-labelled

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
123303601	アデノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rAMP	(15N 98%)	10 mg
123303602	シチジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rCMP	(15N 98%)	10 mg
123303603	グアノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rGMP	(15N 98%)	10 mg
123303604	ウリジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rUMP	(15N 98%)	10 mg
123303605	イノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rIMP	(15N 98%)	10 mg
123303801	アデノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rAMP	(15N 98%)	50 mg
123303802	シチジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rCMP	(15N 98%)	50 mg
123303803	グアノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rGMP	(15N 98%)	50 mg
123303804	ウリジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rUMP	(15N 98%)	50 mg
123303805	イノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rIMP	(15N 98%)	50 mg
123306100	ヌクレオシド-リン酸セット(GATC) リチウム塩 溶液	rNMP-Set (GAUC)	(15N 98%)	4X10mg
123306200	ヌクレオシド-リン酸セット(GATC) リチウム塩 溶液	rNMP-Set (GAUC)	(15N 98%)	4X50mg

Ribo-Nucleoside-Monophosphates 2H15N-labelled

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
123503601	アデノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rAMP	(2H 98%; 15N 98%)	10 mg
123503602	シチジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rCMP	(2H 98%; 15N 98%)	10 mg
123503603	グアノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rGMP	(2H 98%; 15N 98%)	10 mg
123503604	ウリジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rUMP	(2H 98%; 15N 98%)	10 mg
123503801	アデノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rAMP	(2H 98%; 15N 98%)	50 mg
123503802	シチジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rCMP	(2H 98%; 15N 98%)	50 mg
123503803	グアノシン-リン酸 リチウム塩 溶液	rGMP	(2H 98%; 15N 98%)	50 mg
123503804	ウリジン-リン酸 リチウム塩 溶液	rUMP	(2H 98%; 15N 98%)	50 mg

《お問い合わせ》

営業本部 新規開発部 営業支援グループ

TEL: 045-441-1329/FAX045-441-7082

Email: si@watari.co.jp



株式会社 渡商会

Ribo-Nucleoside-Monophosphates 13C15N-labelled

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
123603601	アデノシンーリン酸 リチウム塩 溶液	rAMP	(13C 98%; 15N 98%)	10 mg
123603602	シチジンーリン酸 リチウム塩 溶液	rCMP	(13C 98%; 15N 98%)	10 mg
123603603	グアノシンーリン酸 リチウム塩 溶液	rGMP	(13C 98%; 15N 98%)	10 mg
123603604	ウリジンーリン酸 リチウム塩 溶液	rUMP	(13C 98%; 15N 98%)	10 mg
123603605	イノシンーリン酸 リチウム塩 溶液	rIMP	(13C 98%; 15N 98%)	10 mg
123603801	アデノシンーリン酸 リチウム塩 溶液	rAMP	(13C 98%; 15N 98%)	50 mg
123603802	シチジンーリン酸 リチウム塩 溶液	rCMP	(13C 98%; 15N 98%)	50 mg
123603803	グアノシンーリン酸 リチウム塩 溶液	rGMP	(13C 98%; 15N 98%)	50 mg
123603804	ウリジンーリン酸 リチウム塩 溶液	rUMP	(13C 98%; 15N 98%)	50 mg
123603805	イノシンーリン酸 リチウム塩 溶液	rIMP	(13C 98%; 15N 98%)	50 mg
123606100	リボヌクレオシドリン酸セット (GAUC)リチウム塩 溶液	rNMP-Set (GAUC)	(13C 98%; 15N 98%)	4X10mg
123606200	リボヌクレオシドリン酸セット (GAUC)リチウム塩 溶液	rNMP-Set (GAUC)	(13C 98%; 15N 98%)	4X50mg

Ribo-Nucleoside-Monophosphates 2H13C15N-labelled

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
123703601	アデノシンーリン酸 リチウム塩 溶液	rAMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	10 mg
123703602	シチジンーリン酸 リチウム塩 溶液	rCMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	10 mg
123703603	グアノシンーリン酸 リチウム塩 溶液	rGMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	10 mg
123703604	ウリジンーリン酸 リチウム塩 溶液	rUMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	10 mg
123703801	アデノシンーリン酸 リチウム塩 溶液	rAMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	50 mg
123703802	シチジンーリン酸 リチウム塩 溶液	rCMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	50 mg
123703803	グアノシンーリン酸 リチウム塩 溶液	rGMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	50 mg
123703804	ウリジンーリン酸 リチウム塩 溶液	rUMP	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	50 mg
123706100	ヌクレオシドリン酸セット (GATC) リチウム塩 溶液	rNMP-Set (GAUC)	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	4X10mg
123706200	ヌクレオシドリン酸セット (GATC) リチウム塩 溶液	rNMP-Set (GAUC)	(13C 98%; 2H 98%; 15N 98%)	4X50mg

《お問い合わせ》

営業本部 新規開発部 営業支援グループ

TEL: 045-441-1329/FAX045-441-7082

Email: si@watari.co.jp



株式会社 渡商会