

# 13C, 15N Labeled Amino acid

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
<b>アラニン</b>				
CNLM-6993-PK	L-アラニン	L-ALANINE	(1-13C, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
CNLM-534-H-PK	L-アラニン	L-ALANINE	(13C3, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
CNLM-3594-PK	L-アラニン	L-ALANINE	(2-13C, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
CNLM-8457-PK	$\beta$ -アラニン	BETA-ALANINE	(1,2-13C2, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
CNLM-3946-PK	$\beta$ -アラニン	BETA-ALANINE	(13C3, 98%+; 15N, 96-99%)	お問合せ
CNLM-3440-PK	$\beta$ -アラニン	BETA-ALANINE	(3-13C, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
<b>アルギニン</b>				
CNLM-11110-PK	L-アルギニン:HCl	L-ARGININE:HCL	(1,2,3,4,5-13C5, 99%; ALPHA, EPSILON-15N2, 98%)	お問合せ
CNLM-7819-PK	L-アルギニン:HCl	L-ARGININE:HCL	(1-13C, 99%; ALPHA-15N, 98%)	お問合せ
CNLM-539-H-PK	L-アルギニン:HCl	L-ARGININE:HCL	(13C6, 99%; 15N4, 99%)	お問合せ
<b>アスパラギン</b>				
CNLM-7818-PK	L-アスパラギン:HCl	L-ASPARAGINE:H2O	(1,4-13C2, 99%; ALPHA-15N, 98%)	お問合せ
CNLM-3819-H-PK	L-アスパラギン:HCl	L-ASPARAGINE:H2O	(13C4, 99%; 15N2, 99%)	お問合せ
<b>アスパラギン酸</b>				
CNLM-7817-PK	L-アスパラギン酸	L-ASPARTIC ACID	(1,4-13C2, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
CNLM-544-H-PK	L-アスパラギン酸	L-ASPARTIC ACID	(13C4, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
<b>システイン</b>				
CNLM-7815-PK	L-システイン	L-CYSTEINE	(1-13C, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
CNLM-3871-H-PK	L-システイン	L-CYSTEINE	(13C3, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
CNLM-7579-PK	L-システイン, N-アセチル	L-CYSTEINE, N-ACETYL	(CYSTEINE-13C3, 97-99%; 15N, 97-99%) 95% CHEMICAL PURITY	お問合せ
<b>シスチン</b>				
CNLM-4244-H-PK	L-シスチン	L-CYSTINE	(13C6, 99%; 15N2, 99%)	お問合せ
<b>グルタミン酸</b>				
CNLM-7812-0.25	L-グルタミン酸	L-GLUTAMIC ACID	(1-13C, 99%; 15N, 98%)	0.25 G
CNLM-554-H-PK	L-グルタミン酸	L-GLUTAMIC ACID	(13C5, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
<b>グルタミン</b>				
CNLM-7813-PK	L-グルタミン	L-GLUTAMINE	(1-13C, 99%; ALPHA-15N, 98%)	お問合せ
CNLM-1275-H-PK	L-グルタミン	L-GLUTAMINE	(13C5, 99%; 15N2, 99%)	お問合せ

《お問い合わせ》

営業本部 新規開発部

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

Email: si@watari.co.jp



株式会社 渡商会

グリシン				
CNLM-507-PK	グリシン	GLYCINE	(1-13C, 99%; 15N, 98%+)	お問合せ
CNLM-1673-H-PK	グリシン	GLYCINE	(13C2, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
CNLM-1673-H-MPT	グリシン	GLYCINE	13C2,99%;15N,99%) MICROBIOLOGICAL/PYROGEN TESTED	お問合せ
CNLM-508-PK	グリシン	GLYCINE	(2-13C, 99%; 15N, 98%+)	お問合せ
CNLM-8448-PK	グリシン, N-ヘキサノイル	GLYCINE, N-HEXANOYL	(13C2, 97-99%; 15N, 97-99%) 95%+ PURE	お問合せ
CNLM-9291-PK	グリシン, N-イソバレリル	GLYCINE, N-ISOVALERYL	(GLYCINE-13C2, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
CNLM-9292-PK	グリシン, N-プロピオニル	GLYCINE, N-PROPIONYL	(GLYCINE-13C2, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
CNLM-7175-PK	グリシン:HCL, エチルエステル	GLYCINE:HCL, ETHYL ESTER	(13C2, 98%; 15N, 98%)	お問合せ
ヒスチジン				
CNLM-758-PK	L-ヒスチジン:HCl:H2O	L-HISTIDINE:HCL:H2O	(<5% D) (13C6, 97-99%; 15N3, 97-99%)	お問合せ
ホモアルギニン				
CNLM-4645-PK	L-ホモアルギニン:HCl	L-HOMOARGININE:HCL	(13C7, 98%+; 15N4, 98%+)	お問合せ
イソロイシン				
CNLM-7810-PK	L-イソロイシン	L-ISOLEUCINE	(1-13C, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
CNLM-561-H-PK	L-イソロイシン	L-ISOLEUCINE	(13C6, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
ロイシン				
CNLM-615-95-PK	L-ロイシン	L-LEUCINE	(1-13C, 99%; 15N, 93-95%)	お問合せ
CNLM-615-PK	L-ロイシン	L-LEUCINE	(1-13C, 99%; 15N, 98%+)	お問合せ
CNLM-615-MPT-PK	L-ロイシン	L-LEUCINE	MICROBIOLOGICAL/ PYROGEN TESTED (1-13C, 99%; 15N, 98%+)	お問合せ
CNLM-281-H-PK	L-ロイシン	L-LEUCINE	(13C6, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
CNLM-3450-PK	L-ロイシン	L-LEUCINE	(2-13C, 99%; 15N, 95-99%)	お問合せ
CNLM-8679-PK	DL-ロイシン	DL-LEUCINE	(2-13C, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
リジン				
CNLM-7821-PK	L-リジン:2HCl	L-LYSINE:2HCL	(1-13C, 99%; ALPHA-15N, 98%)	お問合せ
CNLM-291-H-PK	L-リジン:2HCl	L-LYSINE:2HCL	(13C6, 99%; 15N2, 99%)	お問合せ
CNLM-3454-PK	L-リジン:2HCl	L-LYSINE:2HCL	(6-13C, 99%; EPSILON-15N, 98%)	お問合せ
CNLM-3452-0	DL-リジン:2HCl	DL-LYSINE:2HCL	(1-13C, 99%; EPSILON-15N, 99%)	お問合せ
CNLM-3453-0.1	DL-リジン:2HCl	DL-LYSINE:2HCL	(2-13C, 99%; EPSILON-15N, 99%)	0.1 G
メチオニン				
CNLM-9774-PK	L-メチオニン	L-METHIONINE	(1,2,3,4-13C4, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
CNLM-7807-PK	L-メチオニン	L-METHIONINE	(1-13C, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
CNLM-759-H-PK	L-メチオニン	L-METHIONINE	(13C5, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
オルニチン				
CNLM-7578-H-PK	L-オルニチン:HCl	L-ORNITHINE:HCL	(13C5, 99%; 15N2, 99%)	お問合せ

《お問い合わせ》

営業本部 新規開発部

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

Email: si@watari.co.jp



株式会社 渡商会

フェニルアラニン				
CNLM-575-H-PK	L-フェニルアラニン	L-PHENYLALANINE	(13C9, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
CNLM-7611-PK	L-フェニルアラニン	L-PHENYLALANINE	(2,3-13C2, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
プロリン				
CNLM-7822-PK	L-プロリン	L-PROLINE	(1-13C, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
CNLM-436-H-PK	L-プロリン	L-PROLINE	(13C5, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
セリン				
CNLM-7814-PK	L-セリン	L-SERINE	(1-13C, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
CNLM-474-H-PK	L-セリン	L-SERINE	(13C3, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
CNLM-4207-PK	DL-セリン	DL-SERINE	(13C3, 98%; 15N, 98%)	お問合せ
トレオニン				
CNLM-587-PK	L-トレオニン	L-THREONINE	(13C4, 97-99%; 15N, 97-99%)	お問合せ
トリプトファン				
CNLM-2475-H-PK	L-トリプトファン	L-TRYPTOPHAN	(13C11, 99%; 15N2, 99%)	お問合せ
チロシン				
CNLM-7809-PK	L-チロシン	L-TYROSINE	(1-13C, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
CNLM-439-H-PK	L-チロシン	L-TYROSINE	(13C9, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
CNLM-7610-PK	L-チロシン	L-TYROSINE	(2,3-13C2, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
バリン				
CNLM-3466-PK	L-バリン	L-VALINE	(1-13C, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
CNLM-442-H-PK	L-バリン	L-VALINE	(13C5, 99%; 15N, 99%)	お問合せ
CNLM-8678-PK	L-バリン	L-VALINE	(2-13C, 99%; 15N, 98%)	お問合せ

《お問い合わせ》

営業本部 新規開発部

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

Email: si@watari.co.jp



株式会社 渡商会