

# T-BOC Amino Acids

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>				
CLM-2150-PK	L-アラニン-N-T-BOC	L-ALANINE-N-T-BOC	(1-13C, 99%)	お問合せ
CLM-2011-PK	L-アラニン-N-T-BOC	L-ALANINE-N-T-BOC	(2-13C, 98-99%)	お問合せ
CLM-2151-PK	L-アラニン-N-T-BOC	L-ALANINE-N-T-BOC	(3-13C, 99%)	お問合せ
CLM-3589-0.25	L-アラニン-N-T-BOC	L-ALANINE-N-T-BOC	(13C3, 97-99%)	0.25 G
NLM-1903-0.25	L-アラニン-N-T-BOC	L-ALANINE-N-T-BOC	(15N, 98%)	0.25 G
DLM-2793-PK	L-アラニン-N-T-BOC	L-ALANINE-N-T-BOC	(3,3,3-D3, 99%)	お問合せ
CNLM-6014-0	L-アラニン-N-T-BOC	L-ALANINE-N-T-BOC	(2-13C, 99%; 15N, 96-99%)	お問合せ
CNLM-2394-PK	L-アラニン-N-T-BOC	L-ALANINE-N-T-BOC	(13C3, 97-99%; 15N, 97-99%)	お問合せ
<b>アスパラギン酸</b>				
NLM-3493-1	L-アスパラギン酸-N-T-BOC	L-ASPARTIC ACID-N-T-BOC	(15N, 98%)	1 G
NLM-1908-0.25	L-アスパラギン酸-N-T-BOC, β-BZ エステル	L-ASPARTIC ACID-N-T-BOC, BETA-BZ ESTER	(15N, 98%)	0.25 G
CNLM-2392-0.05	L-アスパラギン酸-N-T-BOC, B-BZ エステル	L-ASPARTIC ACID-N-T-BOC, B-BZ ESTER	(13C4, 97-99%; 15N, 97-99%)	0.05 G
<b>システイン</b>				
NLM-3874-PK	L-システイン-N-T-BOC, S-P-MEBZ	L-CYSTEINE-N-T-BOC, S-P-MEBZ	(15N, 98%)	お問合せ
<b>グルタミン酸</b>				
CLM-2008-PK	L-グルタミン酸-N-T-BOC, γ-ベンジルエステル	L-GLUTAMIC ACID-N-T-BOC, GAMMA-BENZYL-ESTER	(1,2-13C2, 99%)	お問合せ
NLM-1907-0	L-グルタミン酸-N-T-BOC, γ-ベンジルエステル	L-GLUTAMIC ACID-N-T-BOC, GAMMA-BENZYL ESTER	(15N, 98%)	お問合せ
<b>グルタミン</b>				
CLM-1902-0.1	L-グルタミン-N-T-BOC	L-GLUTAMINE-N-T-BOC	(1,2-13C2, 99%)	0.1 G
NLM-3419-PK	L-グルタミン-N-T-BOC	L-GLUTAMINE-N-T-BOC	(ALPHA-15N, 98%+)	お問合せ
<b>グリシン</b>				
CLM-2152-1	グリシン-N-T-BOC	GLYCINE-N-T-BOC	(1-13C, 99%)	1 G
CLM-1900-1	グリシン-N-T-BOC	GLYCINE-N-T-BOC	(2-13C, 99%)	1 G
NLM-2109-PK	グリシン-N-T-BOC	GLYCINE-N-T-BOC	(15N, 98%)	お問合せ
DLM-2153-1	グリシン-N-T-BOC	GLYCINE-N-T-BOC	(2,2-D2, 98%)	1 G
CNLM-9686-PK	グリシン-N-T-BOC	GLYCINE-N-T-BOC	(2-13C, 99%; 15N, 98%+)	お問合せ
CNLM-2412-PK	グリシン-N-T-BOC	GLYCINE-N-T-BOC	(13C2, 97-99%; 15N, 97-99%)	お問合せ
<b>イソロイシン</b>				
NLM-2167-0.25	L-イソロイシン-N-T-BOC	L-ISOLEUCINE-N-T-BOC	(15N, 98%)	0.25 G
<b>ロイシン</b>				
CLM-2155-1	L-ロイシン-N-T-BOC:H2O	L-LEUCINE-N-T-BOC:H2O	(1-13C, 99%)	1 G
CLM-2010-0.25	L-ロイシン-N-T-BOC:H2O	L-LEUCINE-N-T-BOC:H2O	(2-13C, 99%)	0.25 G
NLM-1904-1	L-ロイシン-N-T-BOC:H2O	L-LEUCINE-N-T-BOC:H2O	(15N, 98%)	1 G
DLM-2736-1	L-ロイシン-N-T-BOC:H2O	L-LEUCINE-N-T-BOC:H2O	(5,5,5-D3, 98%)	1 G
DLM-3650-PK	L-ロイシン-N-T-BOC:H2O	L-LEUCINE-N-T-BOC:H2O	(D10, 98%)	お問合せ
CNLM-2396-0.05	L-ロイシン-N-T-BOC:H2O	L-LEUCINE-N-T-BOC:H2O	(13C6, 97-99%; 15N, 97-99%)	0.05 G

《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

## リジン

CLM-6194-PK	L-リジン- $\alpha$ -N-FMOC, $\epsilon$ -N-T-BOC	L-LYSINE-ALPHA-N-FMOC, EPSILON-N-T-BOC	(1-13C, 99%)	お問合せ
CLM-7865-H-PK	L-リジン- $\alpha$ -N-FMOC, $\epsilon$ -N-T-BOC	L-LYSINE-ALPHA-N-FMOC, EPSILON-N-T-BOC	(13C6, 99%)	お問合せ
NLM-4631-PK	L-リジン- $\alpha$ -N-FMOC, $\epsilon$ -N-T-BOC	L-LYSINE-ALPHA-N-FMOC, EPSILON-N-T-BOC	(15N2, 96-98%)	お問合せ
CNLM-4754-H-PK	L-リジン- $\alpha$ -N-FMOC, $\epsilon$ -N-T-BOC	L-LYSINE-ALPHA-N-FMOC, EPSILON-N-T-BOC	(13C6, 99%; 15N2, 99%)	お問合せ

## メチオニン

CLM-2156-PK	L-メチオニン-N-T-BOC	L-METHIONINE-N-T-BOC	(METHYL-13C, 98%)	お問合せ
-------------	-----------------	----------------------	-------------------	------

## フェニルアラニン

CLM-2170-0.5	L-フェニルアラニン-N-T-BOC	L-PHENYLALANINE-N-T-BOC	(1-13C, 99%)	0.5 G
CLM-2009-0.25	L-フェニルアラニン-N-T-BOC	L-PHENYLALANINE-N-T-BOC	(2-13C, 99%)	0.25 G
CLM-2061-PK	L-フェニルアラニン-N-T-BOC	L-PHENYLALANINE-N-T-BOC	(RING-13C6, 99%)	お問合せ
CLM-7859-0.05	L-フェニルアラニン-N-T-BOC	L-PHENYLALANINE-N-T-BOC	(13C9, 97-99%)	0.05 G
NLM-1905-1	L-フェニルアラニン-N-T-BOC	L-PHENYLALANINE-N-T-BOC	(15N, 98%)	1 G
DLM-2157-1	L-フェニルアラニン-N-T-BOC	L-PHENYLALANINE-N-T-BOC	(RING-D5, 98%)	1 G
CNLM-2393-0.05	L-フェニルアラニン-N-T-BOC	L-PHENYLALANINE-N-T-BOC	(13C9, 97-99%; 15N, 97-99%)	0.05 G

## プロリン

NLM-2329-0.25	L-プロリン-N-T-BOC	L-PROLINE-N-T-BOC	(15N, 96%)	0.25 G
---------------	----------------	-------------------	------------	--------

## サルコシン

CNLM-9684-PK	サルコシン-N-T-BOC	SARCOSINE-N-T-BOC	(13C3, 99%; 15N, 98%)	お問合せ
--------------	---------------	-------------------	-----------------------	------

## セリン

CLM-2007-0	L-セリン-N-T-BOC, O-BZ エーテル	L-SERINE-N-T-BOC, O-BZ ETHER	(2-13C, 99%)	お問合せ
CLM-756-0.1	L-セリン-N-T-BOC, O-BZ エーテル	L-SERINE-N-T-BOC, O-BZ ETHER	(3-13C, 99%)	0.1 G
NLM-2025-PK	L-セリン-N-T-BOC, O-BZ エーテル	L-SERINE-N-T-BOC, O-BZ ETHER	(15N, 98%)	お問合せ

## トレオニン

NLM-3681-0	L-スレオニン-N-T-BOC, O-ベンジルエーテル	L-THREONINE-N-T-BOC, O-BENZYL ETHER	(15N, 98%)	お問合せ
------------	-----------------------------	-------------------------------------	------------	------

## トリプトファン

CNLM-9200-PK	L-トリプトファン-N-FMOC, インドール-N-T-BOC	L-TRYPTOPHAN-N-FMOC, INDOLE-N-T-BOC	(U-13C11, 97-99%; U-15N2, 97-99%) (CONTAINS SOLVENT)	お問合せ
CLM-2194-0	L-トリプトファン-N-T-BOC	L-TRYPTOPHAN-N-T-BOC	(1-13C, 99%)	お問合せ

## チロシン

NLM-1906-0.25	L-チロシン-N-T-BOC, O-BZ エーテル	L-TYROSINE-N-T-BOC, O-BZ ETHER	(15N, 98%)	0.25 G
DLM-2303-0.25	L-チロシン-N-T-BOC, O-BZ エーテル	L-TYROSINE-N-T-BOC, O-BZ ETHER	(RING-D4, 98%)	0.25 G

## バリン

CLM-2158-PK	L-バリン-N-T-BOC	L-VALINE-N-T-BOC	(1-13C, 99%)	お問合せ
NLM-2060-0.5	L-バリン-N-T-BOC	L-VALINE-N-T-BOC	(15N, 98%)	0.5 G
DLM-3651-0.5	L-バリン-N-T-BOC	L-VALINE-N-T-BOC	(D8, 98%)	0.5 G
CNLM-2395-0.05	L-バリン-N-T-BOC	L-VALINE-N-T-BOC	(13C5, 97-99%; 15N, 97-99%)	0.05 G

《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