

fructose

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
FRU-001	D-[1-13C]フルクトース	D-[1-13C]fructose	99 atom % 13C	0.25 G～
FRU-002	L-[1-13C]フルクトース	L-[1-13C]fructose	99 atom % 13C	0.25 G～
FRU-003	D-[2-13C]フルクトース	D-[2-13C]fructose	99 atom % 13C	0.25 G～
FRU-004	D-[3-13C]フルクトース	D-[3-13C]fructose	99 atom % 13C	0.25 G～
FRU-005	D-[4-13C]フルクトース	D-[4-13C]fructose	99 atom % 13C	0.25 G～
FRU-006	D-[5-13C]フルクトース	D-[5-13C]fructose	99 atom % 13C	0.1 G～
FRU-007	D-[6-13C]フルクトース	D-[6-13C]fructose	99 atom % 13C	0.25 G～
FRU-008	D-[1,6-13C2]フルクトース	D-[1,6-13C2]fructose	99 atom % 13C	0.1 G～
FRU-009	D-[2,5-13C2]フルクトース	D-[2,5-13C2]fructose	99 atom % 13C	0.05 G～
FRU-010	D-[1,3,4,6-13C4]フルクトース	D-[1,3,4,6-13C4]fructose	99 atom % 13C	1 G～
FRU-011	D-[UL-13C6]フルクトース	D-[UL-13C6]fructose	99 atom % 13C	0.25 G～
FRU-012	D-[1-2H]フルクトース	D-[1-pro-S-2H]fructose	98 atom % 2H	0.25 G～
FRU-013	D-[3-2H]フルクトース	D-[3-2H]fructose	98 atom % 2H	0.25 G～
FRU-014	D-[4-2H]フルクトース	D-[4-2H]fructose	98 atom % 2H	0.25 G～
FRU-015	D-[5-2H]フルクトース	D-[5-2H]fructose	98 atom % 2H	0.25 G～
FRU-016	D-[6,6-2H2]フルクトース	D-[6,6-2H2]fructose	98 atom % 2H	0.25 G～
FRU-021	D-[4,6-13C2]フルクトース	D-[4,6-13C2]fructose	99 atom % 13C	0.1 G～
FRU-022	D-[5,6-13C2]フルクトース	D-[5,6-13C2]fructose	99 atom % 13C	0.25 G～
FRU-023	D-[4,5,6-13C3]フルクトース	D-[4,5,6-13C3]fructose	99 atom % 13C	0.1 G～
FRU-024	D-[4,5-2H2]フルクトース	D-[4,5-2H2]fructose	98 atom % 2H	0.25 G～
FRU-025	D-[4,5,6,6'-2H4]フルクトース	D-[4,5,6,6'-2H4]fructose	98 atom % 2H	0.25 G～
FRU-026	D-[UL-2H7]フルクトース	D-[UL-2H7]fructose	98 atom % 2H	0.05 G～
FRU-027	D-[1,2,3-13C3]フルクトース	D-[1,2,3-13C3]fructose	99 atom % 13C	0.25 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 渡商會

FRU-029	D-[UL-12C6]フルクトース(13C depleted)	D-[UL-12C6]fructose(13C depleted)	99.9 atom % 12C	お問合せ
---------	---------------------------------	-----------------------------------	-----------------	------

FRU-030	D-[1-pro-R-2H]フルクトース	D-[1-pro-R-2H]fructose	98 atom % 2H	0.25 G～
FRU-031	L-フルクトース	L-fructose	-	0.5 G～
FRU-034	D-[4,5-13C2]フルクトース	D-[4,5-13C2]fructose	99 atom % 13C	0.1 G～
FRU-035	D-[UL-13C6]フルクトース 6-リン酸(二ナトリウム塩水和物)	D-[UL-13C6]fructose 6-phosphate(disodium salt,hydrate)	99 atom % 13C	0.05 G～
FRU-037	D-[1,2-13C2]フルクトース	D-[1,2-13C2]fructose	99 atom % 13C	0.1 G～
FRU-038	D-[3,4-13C2]フルクトース	D-[3,4-13C2]fructose	99 atom % 13C	0.1 G～
FRU-039	D-[6-13C;6,6'-2H2]フルクトース	D-[6-13C;6,6'-2H2]fructose	99 atom % 13C, 98 atom % 2H	0.05 G～
FRU-040	L-[UL-13C6]フルクトース	L-[UL-13C6]fructose	99 atom % 13C	お問合せ
FRU-041	D-[UL-13C6;UL-2H7]フルクトース	D-[UL-13C6;UL-2H7]fructose	99 atom % 13C, 98 atom % 2H	0.1 G～
FRU-042	D-[2-18O]フルクトース	D-[2-18O]fructose	50-95 atom% 18O (要確認)	お問合せ
FRU-043	D-[6-18O]フルクトース	D-[6-18O]fructose	50-95 atom% 18O (要確認)	0.05 G～
FRU-044	D-[1-13C;1,1'-2H2]フルクトース	D-[1-13C;1,1'-2H2]fructose	99 atom % 13C, 98 atom % 2H	0.1 G～
FRU-045	D-[5-18O]フルクトース	D-[5-18O]fructose	50-95 atom% 18O (要確認)	0.1 G～
FRU-046	D-[UL-2H12]フルクトース	D-[UL-2H12]fructose	98 atom % 2H	お問合せ
FRU-047	L[2,5-13C2]-フルクトース	L[2,5-13C2]-fructose	99 atom % 13C	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

fructose 1,6-bisphosphate

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
FRU-017	D-[1-13C]フルクトース 1,6-ビスリン酸(ナトリウム塩)	D-[1-13C]fructose 1,6-bisphosphate(sodium salt)	99 atom % 13C	0.05 G~
FRU-018	D-[2-13C]フルクトース 1,6-ビスリン酸(ナトリウム塩)	D-[2-13C]fructose 1,6-bisphosphate(sodium salt)	99 atom % 13C	0.05 G~
FRU-019	D-[3-13C]フルクトース 1,6-ビスリン酸(ナトリウム塩)	D-[3-13C]fructose 1,6-bisphosphate(sodium salt)	99 atom % 13C	お問合せ
FRU-020	D-[6-13C]フルクトース 1,6-ビスリン酸(ナトリウム塩)	D-[6-13C]fructose 1,6-bisphosphate(sodium salt)	99 atom % 13C	0.05 G~
FRU-028	D-[UL-13C6]フルクトース 1,6-ビスリン酸(ナトリウム塩)	D-[UL-13C6]fructose 1,6-bisphosphate(sodium salt)	99 atom % 13C	0.05 G~

fructose 6-phosphate

製品番号

製品名(日本語名)

製品名(英語名)

濃縮度

数量

FRU-035	D-[UL-13C6]フルクトース 6-リン酸(二ナトリウム塩水和物)	D-[UL-13C6]fructose 6-phosphate(disodium salt,hydrate)	99 atom % 13C	0.05 G~
---------	-------------------------------------	--	---------------	---------

fuconic acid

(6-deoxy-galactonic acid)(potassium salt)

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
FUC-009	D-フコン酸カリウム塩	D-fuconic acid, potassium salt (Potassium D-fuconate)	-	お問合せ
FUC-010	L-フコン酸カリウム塩	L-fuconic acid, potassium salt (Potassium L-fuconate)	-	お問合せ

fucose

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
FUC-001	L-[1-13C]フコース	L-[1-13C]fucose (6-deoxy-L-[1-13C]galactose)	99 atom % 13C	0.25 G~
FUC-002	L-[2-13C]フコース	L-[2-13C]fucose (6-deoxy-L-[2-13C]galactose)	99 atom % 13C	0.05 G~
FUC-003	L-[3-13C]フコース	L-[3-13C]fucose (6-deoxy-L-[3-13C]galactose)	99 atom % 13C	0.25 G~
FUC-004	L-[6-13C]フコース	L-[6-13C]fucose (6-deoxy-L-[6-13C]galactose)	99 atom % 13C	0.01 G~
FUC-005	L-[UL-13C6]フコース	L-[UL-13C6]fucose (6-deoxy-L-[UL-13C6] galactose)	99 atom % 13C	0.01 G~
FUC-007	D-フコース	D-fucose (6-deoxy-D-galactose)	-	1 G~
FUC-008	L-フコース	L-fucose (6-deoxy-L-galactose)	-	1 G~

L-fucose-1-phosphate (disodium salt)

(6-deoxy-L-galactose-1-phosphate disodium salt)

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
FUC-011	L-フコース-1-リン酸(二ナトリウム塩)	L-fucose-1-phosphate (disodium salt) (6-deoxy-L-galactose-1-phosphate disodium salt)	-	0.005 G~

fuculose

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
FUL-001	D-フクロース	D-fuculose (6-deoxy-D-tagatose)	-	0.05 G~
FUL-002	L-フクロース	L-fuculose (6-deoxy-L-tagatose)	-	0.05 G~

fucosyl-lactose

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
TRI-028	2'-フコシル-ラクトース	2'-fucosyl-lactose (α -L-Fuc-(1 \rightarrow 2)- β -D-Gal-(1 \rightarrow 4)-D-Glc)	-	お問合せ
TRI-029	3-フコシル-ラクトース	3-fucosyl-lactose (β -D-Gal(1 \rightarrow 4)-[α -L-Fuc-(1 \rightarrow 3)]-D-Glc)	-	お問合せ