

3'-sialyllactose

6'-sialyllactose

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
TRI-020	3'-シアリルラクトースナトリウム塩	3'-sialyllactose sodium salt (α -NeuNAc-(2 \rightarrow 3)- β -D-Gal-(1 \rightarrow 4)-D-Glc)	-	お問合せ
TRI-021	[1,2,3- ¹³ C ₃]3'-シアリル[3- ¹³ Cglc]ラクトースナトリウム塩	[1,2,3- ¹³ C ₃]3'-sialyl[3- ¹³ Cglc]lactose sodium salt (α -[1,2,3- ¹³ C ₃]NeuNAc-(2 \rightarrow 3)- β -D-Gal-(1 \rightarrow 4)-D-[3- ¹³ C]Glc)	99 atom % ¹³ C	お問合せ
TRI-022	[1,2,3- ¹³ C ₃]3'-シアリル[UL- ¹³ C ₁₂]ラクトースナトリウム塩	[1,2,3- ¹³ C ₃]3'-sialyl[UL- ¹³ C ₁₂]lactose sodium salt (α -[1,2,3- ¹³ C ₃]NeuNAc-(2 \rightarrow 3)- β -D-[UL- ¹³ C ₆]Gal-(1 \rightarrow 4)-D-[UL- ¹³ C ₆]Glc)	99 atom % ¹³ C	お問合せ
TRI-031	6'-シアリルラクトースナトリウム塩	6'-sialyllactose sodium salt (α -NeuNAc-(2 \rightarrow 6)- β -D-Gal-(1 \rightarrow 4)-D-Glc)	-	お問合せ
TRI-032	[1,2,3- ¹³ C ₃]6'-シアリルラクトースナトリウム塩	[1,2,3- ¹³ C ₃]6'-sialyllactose sodium salt (α -[1,2,3- ¹³ C ₃]NeuNAc-(2 \rightarrow 6)- β -D-Gal-(1 \rightarrow 4)-D-Glc)	99 atom % ¹³ C	お問合せ

sorbose

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
SOR-001	L-[4-13C]ソルボース	L-[4-13C]sorbose	99 atom % 13C	0.25 G~
SOR-002	L-[5-13C]ソルボース	L-[5-13C]sorbose	99 atom % 13C	0.25 G~
SOR-003	L-[6-13C]ソルボース	L-[6-13C]sorbose	99 atom % 13C	0.25 G~
SOR-004	L-[4,5-13C2]ソルボース	L-[4,5-13C2]sorbose	99 atom % 13C	お問合せ
SOR-005	D-[UL-13C6]ソルボース	D-[UL-13C6]sorbose	99 atom % 13C	お問合せ
SOR-006	D-ソルボース	D-sorbose	-	お問合せ

sucrose

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
SUC-001	[1-13Cfru]スクロース	[1-13Cfru]sucrose	99 atom % 13C	0.1 G~
SUC-002	[UL-13C6fru]スクロース	[UL-13C6fru]sucrose	99 atom % 13C	0.05 G~
SUC-003	[1-13Cglc]スクロース	[1-13Cglc]sucrose	99 atom % 13C	0.05 G~
SUC-004	[6,6'-2H2fru]スクロース	[6,6'-2H2fru]sucrose	98 atom % 2H	0.05 G~
SUC-005	[1-13Cfru;1-13Cglc]スクロース	[1-13Cfru;1-13Cglc]sucrose	99 atom % 13C	0.05 G~
SUC-006	[UL-13C12]スクロース	[UL-13C12]sucrose	99 atom % 13C	0.05 G~
SUC-007	[UL-13C6glc]スクロース	[UL-13C6glc]sucrose	99 atom % 13C	0.05 G~
SUC-008	[UL-2H14]スクロース	[UL-2H14]sucrose	98 atom % 2H	お問合せ
SUC-009	[1,2-13C2glc]スクロース	[1,2-13C2glc]sucrose	99 atom % 13C	お問合せ
SUC-010	[UL-2H22]スクロース	[UL-2H22]sucrose	98 atom % 2H	お問合せ
SUC-011	[6,6'-2H2glc;6,6'-2H2fru]スクロース	[6,6'-2H2glc;6,6'-2H2fru]sucrose	98 atom % 2H	お問合せ
SUC-012	[6,6'-2H2glc;1,1',6,6'-2H4fru]スクロース	[6,6'-2H2glc;1,1',6,6'-2H4fru]sucrose	98 atom % 2H	お問合せ