

cellobiosan

4-O-(beta-D-glucopyranosyl)-1,6-anhydro-D-glucopyranose

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
CEL-004	[1-13C]セロビオース	[1'-13C]cellobiosan	99 atom % 13C	お問合せ

cellobiose

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
CEL-001	[1-13C]セロビオース	[1-13C]cellobiose (β -D-Glcp-(1 \rightarrow 4)-D-[1-13C]Glc)	99 atom % 13C	0.05 G~
CEL-002	[UL-13C12]セロビオース	[UL-13C12]cellobiose (β -D-[UL-13C6]Glc-(1 \rightarrow 4)-D-[UL-13C6]Glc)	99 atom % 13C	0.025 G~
CEL-003	[1'-13C]セロビオース	[1'-13C]cellobiose (β -D-[1-13C]Glc-(1 \rightarrow 4)-D-Glc)	99 atom % 13C	0.05 G~
CEL-005	[6,6',6'',6'''-2H4]セロビオース	[6,6',6'',6'''-2H4]cellobiose (β -D-[6,6'-2H2]glucopyranosyl-(1 \rightarrow 4)-D-[6,6'-2H2]glucose)	98 atom % 2H	お問合せ
CEL-007	1,2,3,4,5,6-13C6]セロビオース	1,2,3,4,5,6-13C6]cellobiose (β -D-glucopyranosyl-(1 \rightarrow 4)D-[UL-13C6]glucose)	99 atom % 13C	お問合せ
CEL-008	1',2',3',4',5',6'-13C6]セロビオース	1',2',3',4',5',6'-13C6]cellobiose (β -D-[UL-13C6]glucopyranosyl-(1 \rightarrow 4)-D-glucose)	99 atom % 13C	お問合せ

cellotriose

(4-O- β -D-glucopyranosyl-4-O- β -D-glucopyranosyl-D-glucose)

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
CEL-006	[1-13C]セロビオース	cellotriose (4-O- β -D-glucopyranosyl-4-O- β -D-glucopyranosyl-D-glucose)	-	お問合せ

cytidine

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
NUC-007	[1'-13C]シチジン	[1'-13C]cytidine	99 atom % 13C	0.05 G
NUC-035	[2'-13C]シチジン	[2'-13C]cytidine	99 atom % 13C	0.1 G
NUC-036	[5,5''-2H2]シチジン	[5,5''-2H2]cytidine	98 atom % 2H	0.1 G
NUC-049	[1'-2H]シチジン	[1'-2H]cytidine	98 atom % 2H	0.1 G
NUC-056	[1',2',3',4',5'-13C5]シチジン	[1',2',3',4',5'-13C5]cytidine	99 atom % 13C	0.05 G

cytidine 5'-monophospho-N-acetyl-neuraminic acid

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
NTS-004	シチジン 5'-リン酸-β-N-アセチル-D-[1,2,3-13C3]ノイラミン酸(二ナトリウム塩)	cytidine 5'-monophospho-β-N-acetyl-D-[1,2,3-13C3]neuraminic acid (disodium salt)	99 atom % 13C	お問合せ