

xylaric acid, disodium salt

(Disodium xylarate)

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
XYL-029	キシラル酸二ナトリウム塩	xylaric acid, disodium salt (Disodium xylarate)	-	0.1 G~

xylitol

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
ALD-037	D-[1-13C]キシリトール	D-[1-13C]xylitol	99 atom % 13C	0.25 G~
ALD-038	D-[2-13C]キシリトール	D-[2-13C]xylitol	99 atom % 13C	0.25 G~
ALD-039	D-[5-13C]キシリトール	D-[5-13C]xylitol	99 atom % 13C	0.25 G~
ALD-060	[UL-13C5]-キシリトール	[UL-13C5]xylitol	99 atom % 13C	0.1 G~
ALD-075	[UL-13C5;UL-2H7]キシリトール	[UL-13C5;UL-2H7]xylitol	98 atom % 2H	お問合せ
ALD-077	[UL-2H7]キシリトール	[UL-2H7]xylitol	98 atom % 2H	0.001 G~

xylonic acid

(Potassium xylonate)

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
XYL-034	L-キシロン酸カリウム塩	L-xylonic acid, potassium salt (Potassium L-xylonate)	-	お問合せ
XYL-035	D-キシロン酸アンモニウム塩	D-xylonic acid, ammonium salt (Ammonium D-xylonate)	-	お問合せ

xylono-1,4-lactone

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
XYL-026	D-キシロノ-1,4-ラクトン	D-xylono-1,4-lactone (D-xylonic acid γ -lactone)	-	1 G~

xylose

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
XYL-003	D-[1-13C]キシロース	D-[1-13C]xylose	99 atom % 13C	0.1 G~
XYL-004	D-[2-13C]キシロース	D-[2-13C]xylose	99 atom % 13C	0.25 G~
XYL-005	D-[5-13C]キシロース	D-[5-13C]xylose	99 atom % 13C	0.25 G~
XYL-006	D-[1,2-13C2]キシロース	D-[1,2-13C2]xylose	99 atom % 13C	0.05 G~
XYL-007	D-[UL-13C5]キシロース	D-[UL-13C5]xylose	99 atom % 13C	0.05 G~
XYL-008	D-[1-2H]キシロース	D-[1-2H]xylose	98 atom % 2H	0.25 G~
XYL-009	D-[2-2H]キシロース	D-[2-2H]xylose	98 atom % 2H	0.25 G~
XYL-010	L-[1-13C]キシロース	L-[1-13C]xylose	99 atom % 13C	0.25 G~
XYL-011	L-[2-13C]キシロース	L-[2-13C]xylose	99 atom % 13C	0.25 G~
XYL-012	L-[5-13C]キシロース	L-[5-13C]xylose	99 atom % 13C	0.1 G~
XYL-013	D-[5,5'-2H2]キシロース	D-[5,5'-2H2]xylose	98 atom % 2H	お問合せ
XYL-014	D-[4-2H]キシロース	D-[4-2H]xylose	98 atom % 2H	お問合せ
XYL-015	D-[5-2H]キシロース	D-[5-2H]xylose	98 atom % 2H	0.1 G~
XYL-016	D-[UL-2H6]キシロース	D-[UL-2H6]xylose	98 atom % 2H	0.05 G~
XYL-017	D-[3-2H]キシロース	D-[3-2H]xylose	98 atom % 2H	お問合せ
XYL-018	D-[UL-12C5]キシロース(13C depleted)	D-[UL-12C5]xylose(13C depleted)	99.9 atom % 12C	お問合せ
XYL-019	D-[3-13C]キシロース	D-[3-13C]xylose	99 atom % 13C	0.25 G~
XYL-020	D-[4-13C]キシロース	D-[4-13C]xylose	99 atom % 13C	0.25 G~
XYL-023	L-キシロース	L-xylose	-	お問合せ
XYL-024	D-キシロース	D-xylose	-	お問合せ
XYL-025	L-[UL-13C5]キシロース	L-[UL-13C5]xylose	99 atom % 13C	0.05 G~
XYL-028	L-[1,2-13C2]キシロース	L-[1,2-13C2]xylose	99 atom % 13C	お問合せ
XYL-030	D-[UL-13C5;UL-2H6]キシロース	D-[UL-13C5;UL-2H6]xylose	99 atom % 13C,98 atom % 2H	お問合せ

≪お問い合わせ≫
 営業本部 新規開発部 営業支援グループ
 TEL: 045-441-1329/FAX: 045-441-7082
 Email: si@watari.co.jp

XYL-031	D-[1-18O]キシロース	D-[1-18O]xylose	50-95 atom% 18O (要確認)	お問合せ
XYL-032	D-[5-18O]キシロース	D-[5-18O]xylose	50-95 atom% 18O (要確認)	お問合せ
XYL-036	D-[1,3-13C2]キシロース	D-[1,3-13C2]xylose	99 atom % 13C	お問合せ

L-xylosone

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
XYL-033	L-キシロゾン	L-xylosone	-	お問合せ

xylulose

製品番号	製品名(日本語名)	製品名(英語名)	濃縮度	数量
XYU-001	D-キシロース	D-xylulose (D-threo-pent-2-ulose)	-	0.025 G~
XYU-002	D-[1-13C]キシロース	D-[1-13C]xylulose (D-[1-13C]threo-pent-2-ulose)	99 atom % 13C	0.25 G~
XYU-003	D-[2-13C]キシロース	D-[2-13C]xylulose (D-[2-13C]threo-pent-2-ulose)	99 atom % 13C	0.25 G~
XYU-005	D-[1,2-13C2]キシロース	D-[1,2-13C2]xylulose (D-[1,2-13C2]threo-pent-2-ulose)	99 atom % 13C	お問合せ
XYU-006	D-[UL-13C5]キシロース	D-[UL-13C5]xylulose (D-[UL-13C5]threo-pent-2-ulose)	99 atom % 13C	お問合せ
XYU-009	L-キシロース	L-xylulose (L-threo-pent-2-ulose)	-	0.025 G~