



1	グルコース	2	マルトース	3	マルトトリオース
	Glucose		Maltose		Maltotriose
	1 mg/mL		1 mg/mL		1 mg/mL
4	マルトテトラオース	5	マルトペンタオース	6	マルトヘキサオース
	Maltotetraose		Maltopentaose		Maltohexaose
	1 mg/mL		1 mg/mL		1 mg/mL
7	マルトヘプタオース				
	Maltoheptaose				
	1 mg/mL				

HPLC Conditions

Column	CAPCELL PAK NH ₂ SG80 S5 : 4.6 mm i.d. × 250 mm
Reagent	1.0 mol/L LiOH
Flow rate of	200 μL/min

reagent	
Mobile phase	CH ₃ CN / H ₂ O = 65 / 35
Flow rate	1.0 mL/min
Temperature	40
Detect	RI
Inj. vol.	10 µL