

食品分析用

キシリトール標準品

Xylitol Standard



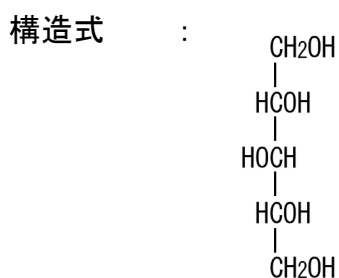
別名 : Xylite

化学名 : Xylitol

性状 : 白色結晶又は粉末

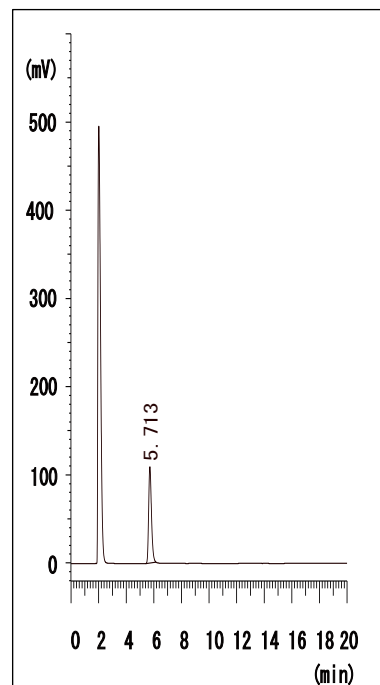
分子式 : $C_5H_{12}O_5$

分子量 : 152.15



<HPLC 分析条件>

試料 : キシリトール標準品
試料注入量 : 10 μL (10 mg/mL 水溶液)
溶離液 : アセトニトリル/水=75/25
流速 : 1.0 mL/min
カラム : Mightysil NH_2 150-4.6 (5 μm)
カラム温度 : 40 $^\circ\text{C}$
検出器 : RI



関東化学株式会社

試薬事業本部

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2丁目2番1号

TEL : 03-6214-1090

HP : <https://www.kanto.co.jp>