

残留農薬試験用

メタアルデヒド標準品

Metaldehyde Standard



別名 :

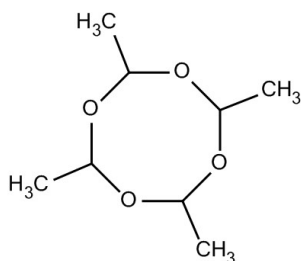
化学名 : 2, 4, 6, 8-Tetramethyl-1, 3, 5, 7-tetraoxacyclo-octane

性状 : 白色粉末

分子式 : $C_8H_{16}O_4$

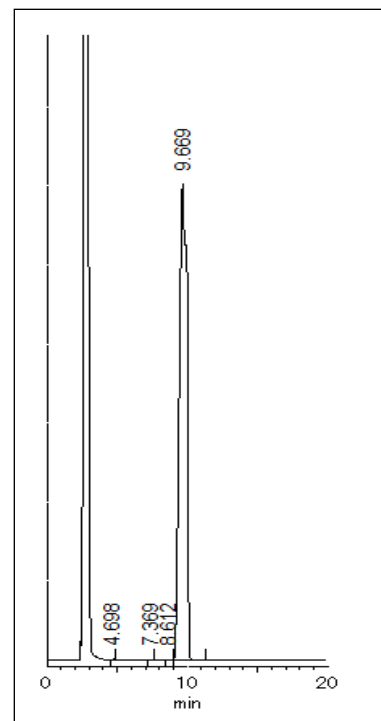
分子量 : 176. 21

構造式 :



<GC-FID 分析条件>

試料 : メタアルデヒド標準品
試料注入量 : 0.5 μ L (10 mg/mL クロロホルム溶液)
カラム : G-300
カラム温度 : 110 $^{\circ}$ C
注入口温度 : 150 $^{\circ}$ C
検出器温度 : 150 $^{\circ}$ C
キャリアーガス : ヘリウム 20 mL/min



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>