



別名 :

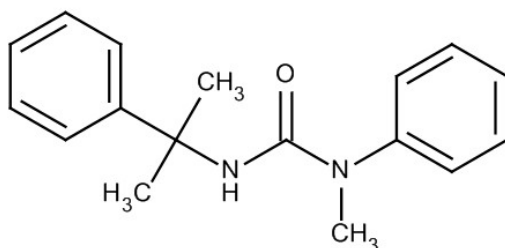
化学名 : 1-Methyl-3-(1-methyl-1-phenylethyl)-1-phenylurea

性状 : 無色針状結晶

分子式 :  $C_{17}H_{20}N_2O$

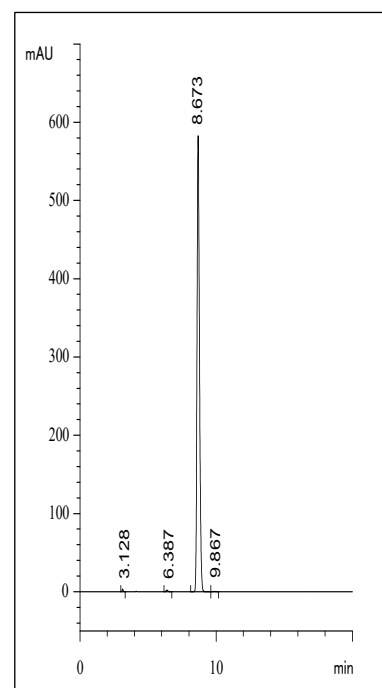
分子量 : 268.35

構造式 :



<HPLC 分析条件>

試料 : メチルダイムロン標準品  
試料注入量 : 20  $\mu$ L (0.50 mg/mL 溶離液に溶解)  
溶離液 : アセトニトリル/水 = 50/50  
流速 : 1.0 mL/min  
カラム : Mightysil RP-18 GP 150-4.6 (5  $\mu$ m)  
カラム温度 : 40  $^{\circ}$ C  
検出器 : UV  
測定波長 : 254 nm



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>