



別名 : Vitamin A acetate

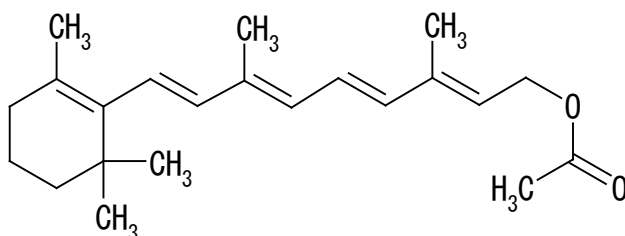
化学名 :

性状 : 淡黄色粗粉末

分子式 :  $C_{22}H_{32}O_2$

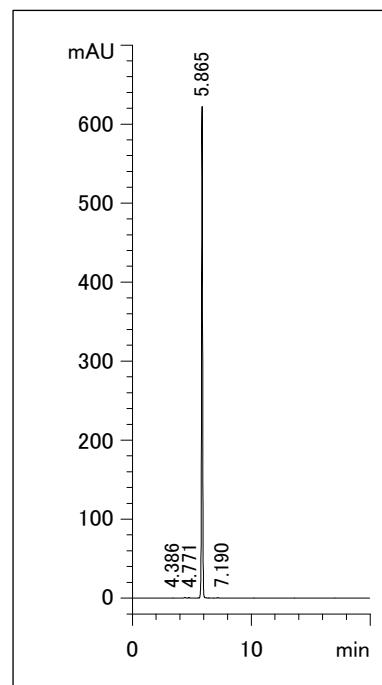
分子量 : 328.49

構造式 :



<HPLC 分析条件>

試料 : レチノールアセテート標準品  
試料注入量 : 10  $\mu$ L (0.05 mg/mL 溶離液に溶解、用時調製)  
溶離液 : アセトニトリル/メタノール=50/50  
流速 : 1.0 mL/min  
カラム : Mightysil RP-18 GP 250-4.6 (5  $\mu$ m)  
カラム温度 : 40  $^{\circ}$ C  
検出器 : UV  
測定波長 : 340 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>