



別名 : 4-Acetamidophenol、*N*-(4-Hydroxyphenyl)acetamide

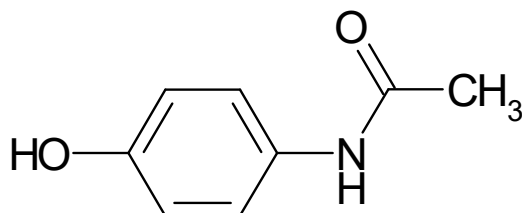
化学名 : 4'-Hydroxyacetanilide

性状 : 白色の結晶性粉末

分子式 : $\text{HOC}_6\text{H}_4\text{NHCOCH}_3$

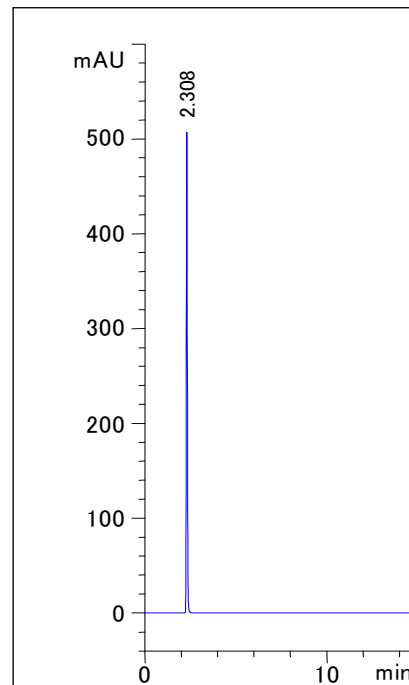
分子量 : 151.16

構造式 :



<HPLC 分析条件>

試料 : アセトアミノフェン標準品
試料注入量 : 5 μL (0.1 mg/mL 溶離液に溶解)
溶離液 : アセトニトリル/20 mM リン酸 = 20/80
流速 : 1.0 mL/min
カラム : Mightysil RP-18 GP 150-4.6 (5 μm)
カラム温度 : 40 $^{\circ}\text{C}$
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>