

残留農薬試験用

シメコナゾール標準品

Simeconazole Standard



別名 :

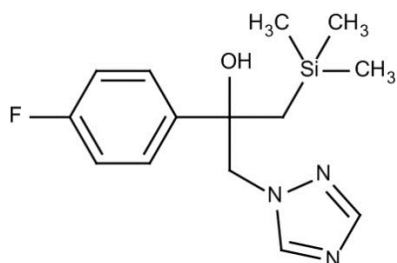
化学名 : (RS)-2-(4-Fluorophenyl)-1-(1H-1,2,4-triazole-1-yl)-3-trimethylsilylpropane-2-ol

性状 : 白色粉末

分子式 : $C_{14}H_{20}FN_3OSi$

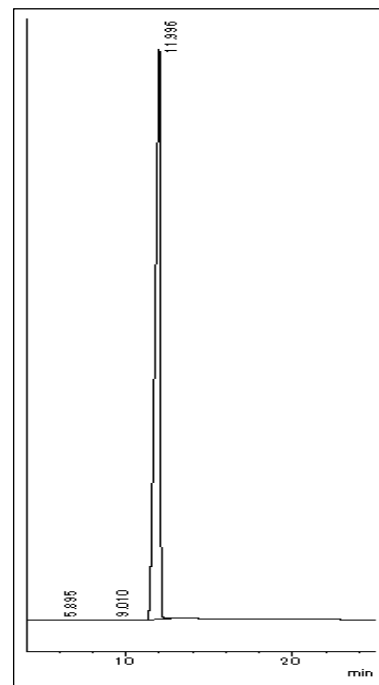
分子量 : 293.41

構造式 :



<GC-FID 分析条件>

試料 : シメコナゾール標準品
試料注入量 : 1.0 μ L (50 mg/mL アセトン溶液)
カラム : G-100
カラム温度 : 210 $^{\circ}$ C
注入口温度 : 250 $^{\circ}$ C
検出器温度 : 250 $^{\circ}$ 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>