

# 残留農薬試験用

## セトキシジム 6-OH-M2-SO<sub>2</sub> 標準液

### Sethoxydim 6-OH-M2-SO<sub>2</sub> Standard Solution



別名 :

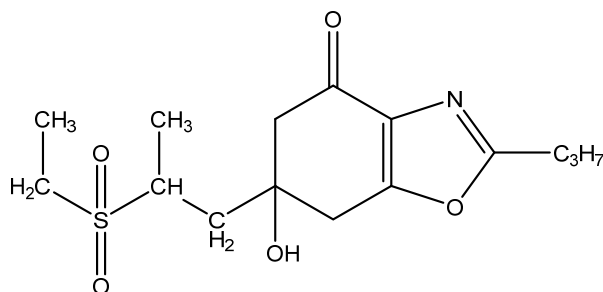
化学名 : (±)-6-[2-(Ethylsulfonyl)propyl]-4-oxo-6-hydroxy-2-propyl-4,5,6,7-tetrahydrobenzoxazole

性状 : 無色透明な揮発性の高い液体

分子式 : C<sub>15</sub>H<sub>23</sub>NO<sub>5</sub>S

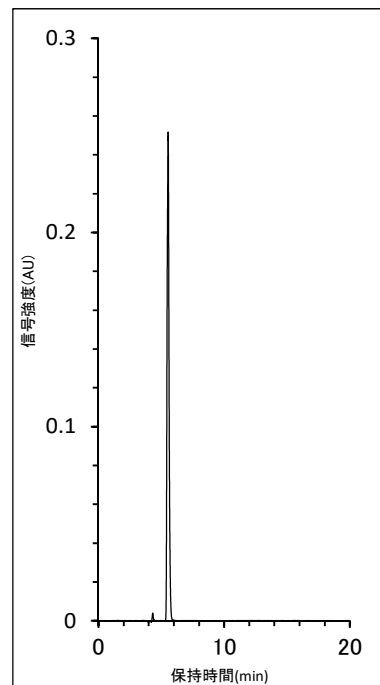
分子量 : 329.41

構造式 :



#### <HPLC 分析条件>

試料 : セトキシジム 6-OH-M2-SO<sub>2</sub> 標準液  
試料注入量 : 20 μL  
溶離液 : ジクロロメタン/メタノール=96/4  
流速 : 1.0 mL/min  
カラム : Mightysil Si60 250-4.6 (5 μm)  
カラム温度 : 30 °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>