

残留農薬試験用

EPN オキソン標準品

EPN oxon Standard



別名 : *O-p*-ニトロフェニルフェニルホスホン酸 *O*-エチル

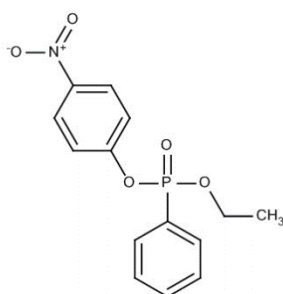
化学名 :

性状 : 白色結晶

分子式 : $C_{14}H_{14}NO_5P$

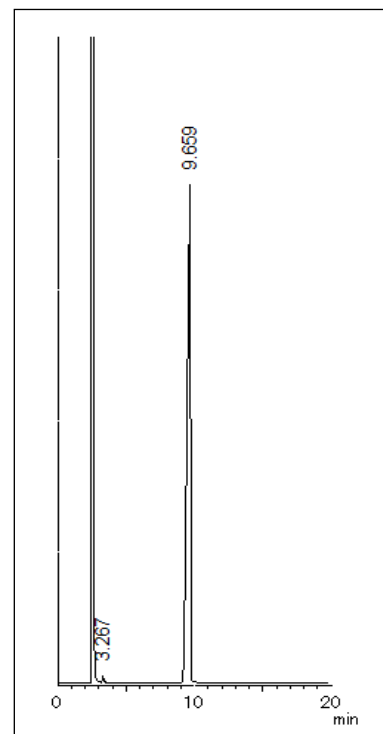
分子量 : 307.24

構造式 :



<GC-FID 分析条件>

試料 : EPN オキソン標準品
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 : 250 $^{\circ}$ C
注入口温度 : 290 $^{\circ}$ C
検出器温度 : 290 $^{\circ}$ 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>