

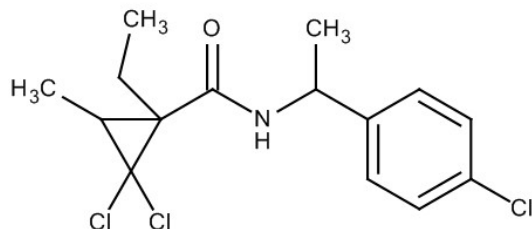
残留農薬試験用

カルプロパミド標準品

Carpropamid Standard

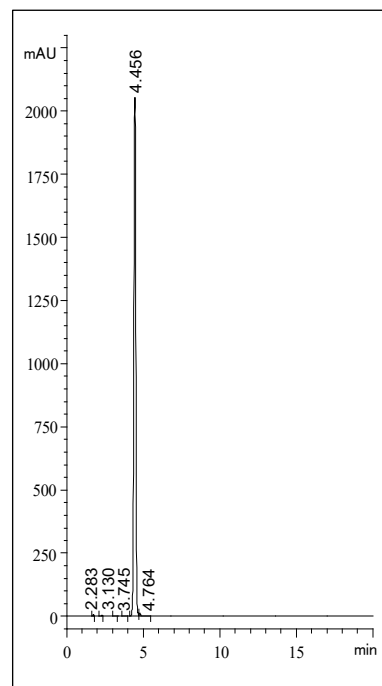


- 別名 :
化学名 : (1*RS*, 3*SR*)-2, 2-Dichloro-*N*-[1-(4-chlorophenyl)ethyl]-1-ethyl-3-methylcyclopropane carboxamide
性状 : 白色結晶性粉末
分子式 : C₁₅H₁₈Cl₃NO
分子量 : 334.67
構造式 :



<HPLC 分析条件>

- 試料 : カルプロパミド標準品
試料注入量 : 20 μ L (0.5 mg/mL 溶離液に溶解)
溶離液 : アセトニトリル/水=70/30
流速 : 1.0 mL/min
カラム : Mightysil RP-18 GP 150-4.6 (5 μ m)
カラム温度 : 40 $^{\circ}$ C
検出器 : UV
測定波長 : 220 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>