

残留農薬試験用

ピラフルフェンエチル標準品

Pyraflufen-ethyl Standard



別名 :

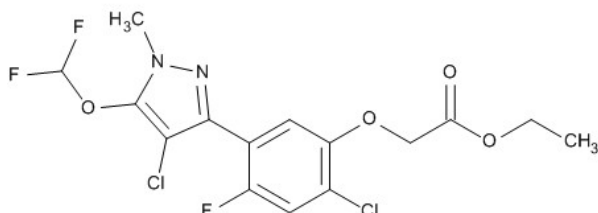
化学名 : Ethyl 2-chloro-5-(4-chloro-5-difluoromethoxy-1-methylpyrazol-3-yl)-4-fluorophenoxyacetate

性状 : 白色結晶

分子式 : $C_{15}H_{13}Cl_2F_3N_2O_4$

分子量 : 413.18

構造式 :



<GC-FID 分析条件>

試料 : ピラフルフェンエチル標準品
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 : 240 $^{\circ}$ C
注入口温度 : 270 $^{\circ}$ C
検出器温度 : 270 $^{\circ}$ 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>