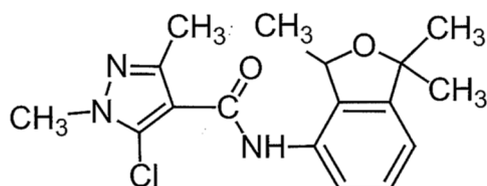


残留農薬試験用  
フラメトピル標準品  
Furametpyr Standard

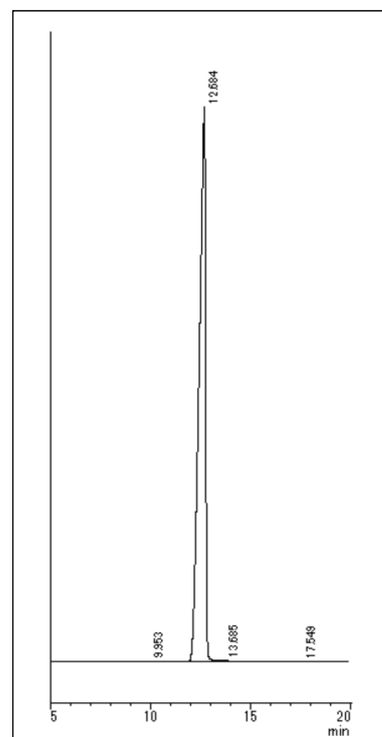


- 別名 :  
化学名 : (R,S)-5-Chloro-N-(1,3-dihydro-1,1,3-trimethylisobenzofuran-4-yl)-1,3-dimethylpyrazole-4-carboxamide  
性状 : 白色結晶性粉末  
分子式 :  $C_{17}H_{20}ClN_3O_2$   
分子量 : 333.81  
構造式 :



<GC-FID 分析条件>

- 試料 : フラメトピル標準品  
試料注入量 : 1.0  $\mu$ L (50 mg/mL アセトン溶液)  
カラム : G-100  
カラム温度 : 260  $^{\circ}$ C  
注入口温度 : 280  $^{\circ}$ C  
検出器温度 : 280  $^{\circ}$ 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>