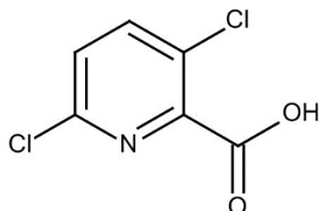


残留農薬試験用
クロピラリド標準品
Clopyralid Standard

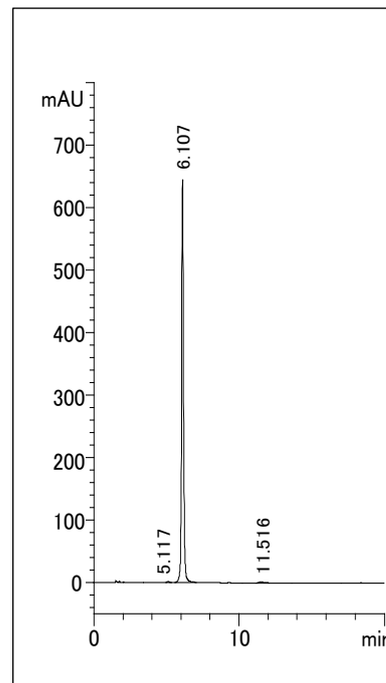


別名 : 3,6-ジクロロピリジン-2-カルボン酸
化学名 : 3,6-Dichloropyridine-2-carboxylic acid
性状 : 白色から明るい赤みの黄色の結晶
分子式 : $C_6H_3Cl_2NO_2$
分子量 : 192.00
構造式 :



<HPLC 分析条件>

試料 : クロピラリド標準品
試料注入量 : 10 μ L (0.1 mg/mL 溶離液に溶解)
溶離液 : アセトニトリル/0.5%りん酸水溶液=20/80
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 : 205 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>