

## 残留農薬試験用

### 1-ナフタレン酢酸標準品

### 1-Naphthaleneacetic Acid Standard



別名 : NAA

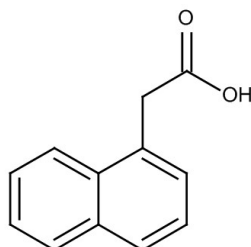
化学名 : 1-Naphthylacetic acid

性状 : ほとんど白色の粉末

分子式 :  $C_{10}H_7CH_2COOH$

分子量 : 186.21

構造式 :



#### <GC-FID 分析条件>

試料 : 1-ナフタレン酢酸標準品

試料注入量 : 1.0  $\mu$ L (50 mg/mL アセトン溶液)

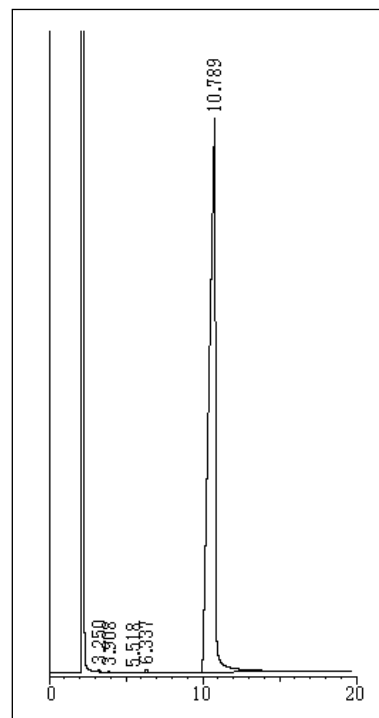
カラム : G-100

カラム温度 : 200  $^{\circ}$ C

注入口温度 : 250  $^{\circ}$ C

検出器温度 : 250  $^{\circ}$ 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>