

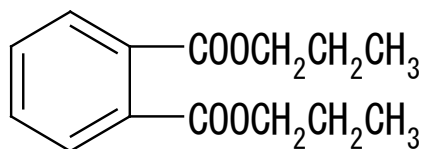
環境分析用

フタル酸ジ-*n*-プロピル標準品

Di-*n*-propyl Phthalate Standard

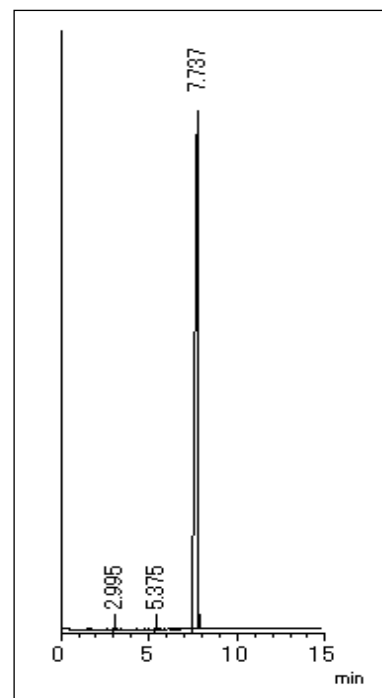


- 別名 :
化学名 : 1,2-Benzenedicarboxylic acid di-*n*-propyl ester
性状 : 無色からうすい黄色の液体
分子式 : $C_6H_4(COOCH_2CH_2CH_3)_2$
分子量 : 250.29
構造式 :



<GC-FID 分析条件>

- 試料 : フタル酸ジ-*n*-プロピル標準品
試料注入量 : 0.2 μ L
カラム : Rtx-1 30 m
カラム温度 : 150 $^{\circ}$ C (2分) \rightarrow 10 $^{\circ}$ C/分 \rightarrow 280 $^{\circ}$ C (15分)
注入口温度 : 300 $^{\circ}$ C
検出器温度 : 300 $^{\circ}$ C
注入方式 : スプリット
キャリアーガス : ヘリウム 1 mL/min (定流量モード)



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>