環境分析用

フタル酸ベンジル n-ブチル標準品

Benzyl *n*-butyl Phthalate Standard



別名

化学名 : 1,2-Benzenedicarboxylic acid benzyl *n*-butyl

性状 : 無色透明の粘性のある液体

分子式 : C_6H_4 (COOCH₂C₆H₅) COO (CH₂) $_3$ CH₃

分子量 : 312.36

構造式

<GC-FID 分析条件>

試料:フタル酸ベンジル n-ブチル標準品

試料注入量:1 µL(1 mg/mL アセトン溶液)

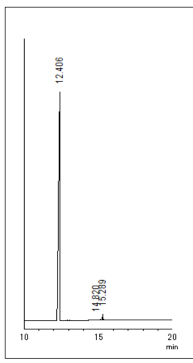
: Rtx-1 30 m

カラム温度: 150 ℃(2分)→10 ℃/分→280 ℃(15分)

注入口温度:300 ℃ 検出器温度:300°C

注入方式 : スプリットレス(パージ:2分)

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