

INORGA TEST REPORT

He ガスキャリアーにて CH₄; CO₂; N₂O の混合試料の分析

< 装置 >

INORGA ポータブル TCD ガスクロマト

< 分析条件 >

カラム : Gas Porapak Q (80/100) φ1mm × 3m

キャリアガス : He 3.5 ml/min

温度設定 : Middle (約 45°C)

注入量 : 200 μl サンプルループ

< サンプル濃度 >

CH₄; CO₂; N₂O = 各 5000ppm (He ベース)

