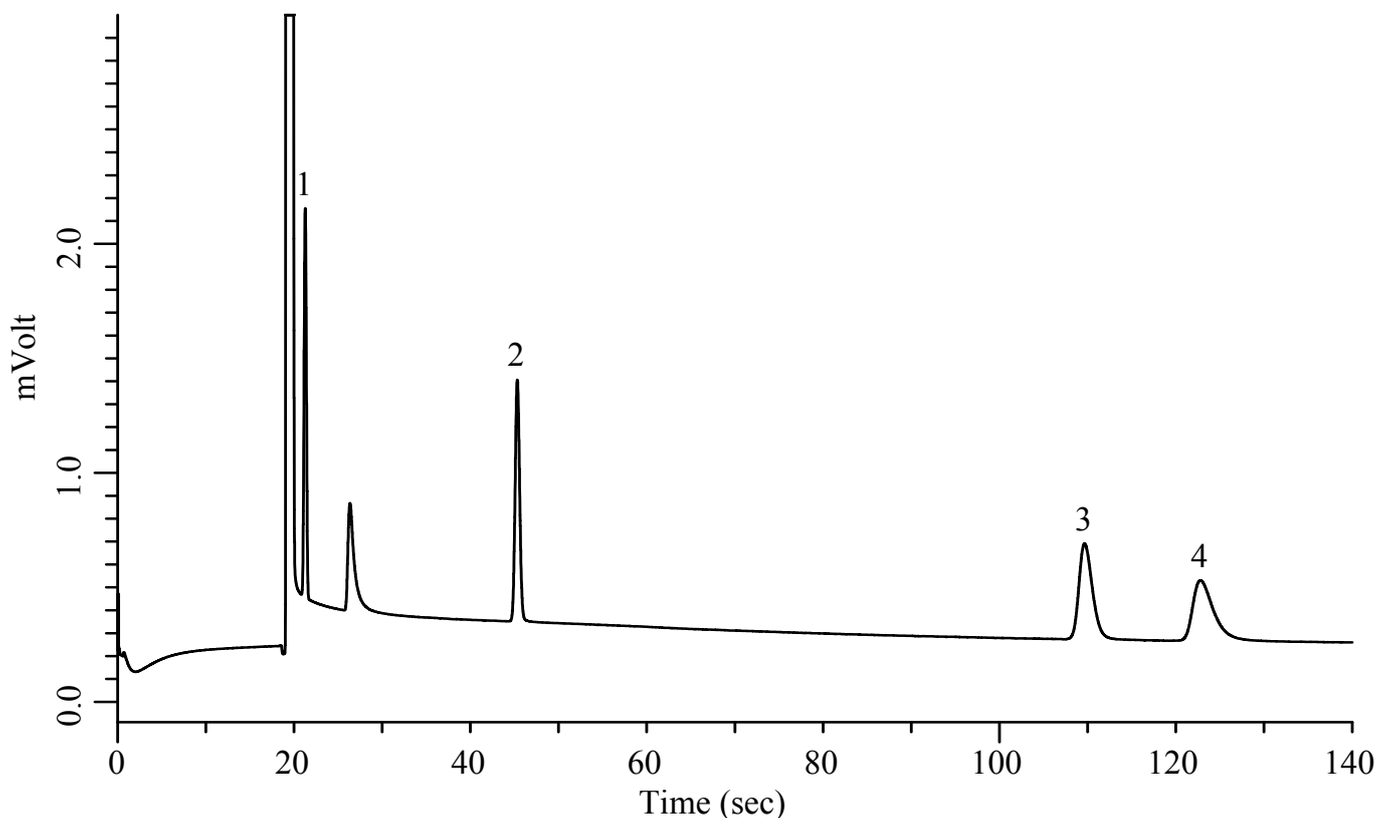


Agilent 490 Micro GC Applications

光触媒(環境浄化 浄化前環境の模擬ガス測定)

Data No. μ GC-003



Conditions

System : Micro GC
Column : PoraPLOT Q 10m
Column Temp. : 120
Injector Temp. : 100
Sample Line Temp. : 100
Carrier Gas : He 200 kPa
Inject Time : 40msec
Sample Time : 30sec

Analyte

1. 二酸化炭素
2. アセトアルデヒド
3. アセトン
4. 2-プロパノール
(イソプロピルアルコール)
各成分 500ppm
バランスガス ヘリウム