

Trigliceridi - Olio di Oliva con colonna MEGA-LAP

Colonna: **MEGA-LAP - 0.32mm, 0.10µm, 25m**

Codice Catalogo: C-LAP-032-010-25

MEGA-LAP (Lipid Analysis Phase) è una fase stazionaria studiata per le analisi di Lipidi, Steroli e Trigliceridi saturi ed insaturi. Stabile fino a 370°C.

Condizioni:

Iniezione: Split 300°C, 1.0µL, 1:80 rapporto di Split.

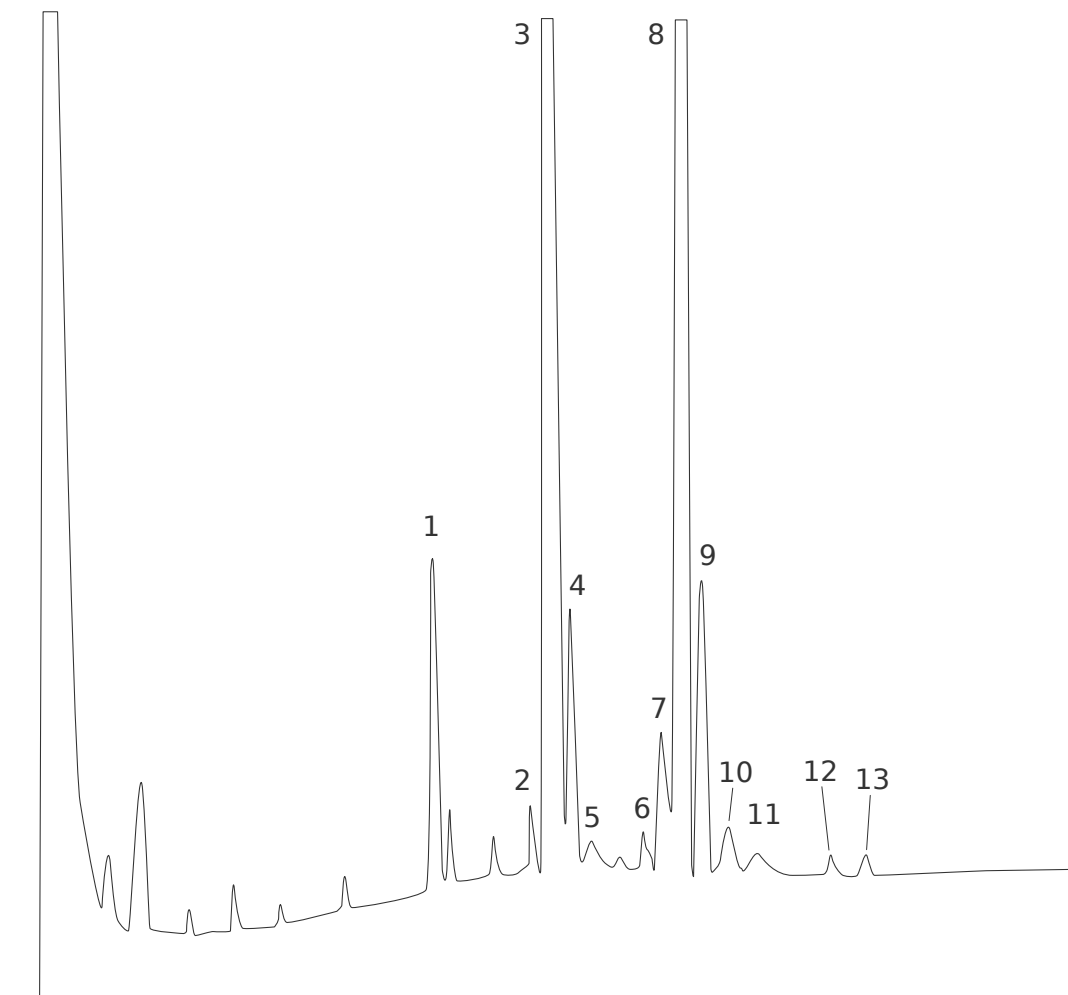
Detector: FID 300°C.

Programma di temperatura: 120°C, 5°C/min, 330°C.

Carrier Gas: Idrogeno, 2mL/min.

Identificazione:

- | | |
|---------------|----------|
| 1. PPO | 9. OOL |
| 2. POS | 10. OLL |
| 3. POO | 11. LLL |
| 4. PLO + OOPo | 12. OOO |
| 5. PLL + PoOI | 13. GoOO |
| 6. SSO | |
| 7. SSO | |
| 8. OOO | |



Cortese concessione di: Dott. C. Mariani - Stazione Sperimentale Oli e Grassi, Via Giuseppe Colombo 79 - Milano.

