

Steroli (derivati TMS) - Olio di Girasole con colonna MEGA-LAP

Colonna: **MEGA-LAP - 0.32mm, 0.10 μ m, 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, 1.0 μ L, 1:80 rapporto di Split.

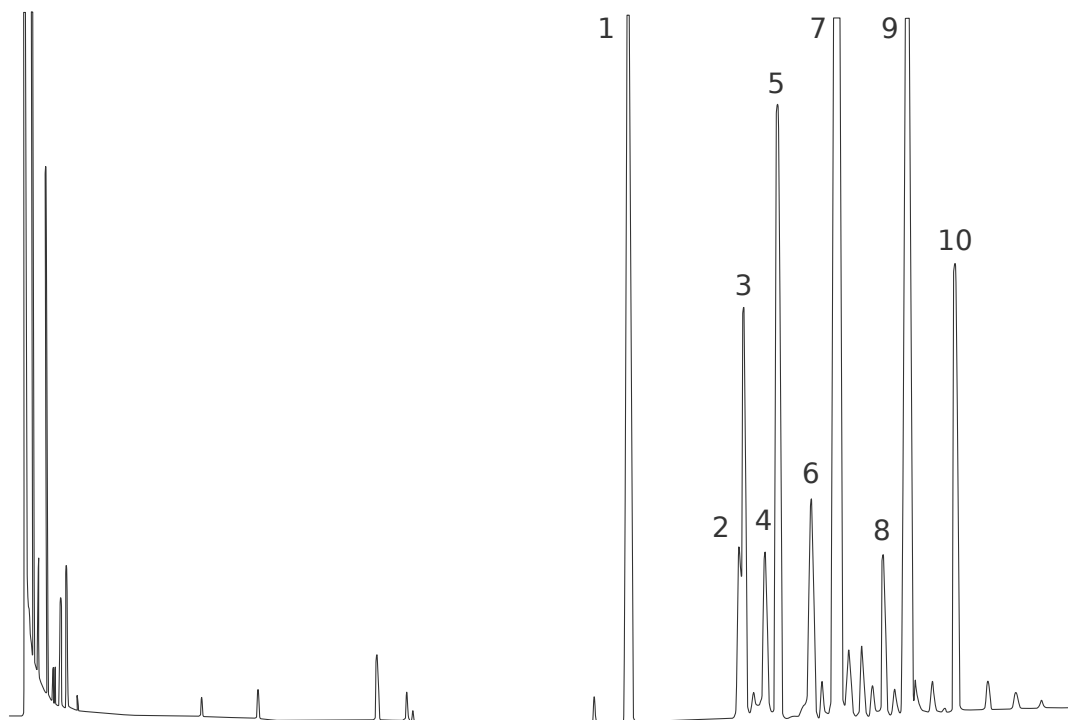
Detector: FID 300°C.

Programma di temperatura: 260°C isoterma.

Carrier Gas: Idrogeno, 2mL/min.

Identificazione:

1. Alfa-colestanolo (Standard Interno)
2. 22,23-diidro-brassicasterolo
3. Campesterolo
4. *Sconosciuto*
5. Stigmasterolo
6. Δ 7-campesterolo
7. Sitosterolo
8. Δ 5-avenasterolo
9. Δ 7-stigmasterolo
10. Δ 7-avenasterolo



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

