



Olio di Oliva

Acidi Grassi Metil Esteri (FAMES)

Isomeri *cis/trans* con colonna MEGA-10

Colonna: **MEGA-10 - 0.32mm, 0.25 μ m, 50m**
Codice Catalogo: C-10-032-025-50

Condizioni:

Iniezione: Split 250°C, 1.5 μ L, 1:100 rapporto di Split.

Detector: FID 250°C.

Programma di temperatura: 150°C, 1°C/min, 190°C.

Carrier Gas: Idrogeno, 60 kPa.

Identificazione:

1. Acido palmitico
2. Acido *trans*-palmitoleico
3. Acido palmitoleico
4. Acido stearico
5. Acido *trans*-petroselinico
Acido *trans*-elaidinico
Acido *trans*-vaccenico
6. Acido oleico
7. Acido *cis*-vaccenico
8. Acido *trans-trans*-linoleico
9. Acido *cis-trans*-linoleico
10. Acido *trans-cis*-linoleico
11. Acido linoleico
12. Acido arachidico
13. Acido *trans-cis-trans*-linolenico
14. Acido *cis-cis*-linolenico
15. Acido *trans-cis-cis*-linolenico
16. Acido *cis-cis-cis*-linolenico

