

Pesticidi

Colonna: **MEGA-1701 FAST - 0.10mm, 0.10µm, 5m**

Codice Catalogo: F-1701-010-010-5

Condizioni:

Iniezione: Split 230°C, 0.5µL,
1:200 rapporto di Split.

Diluzione del campione: 1% in Cicloesano.

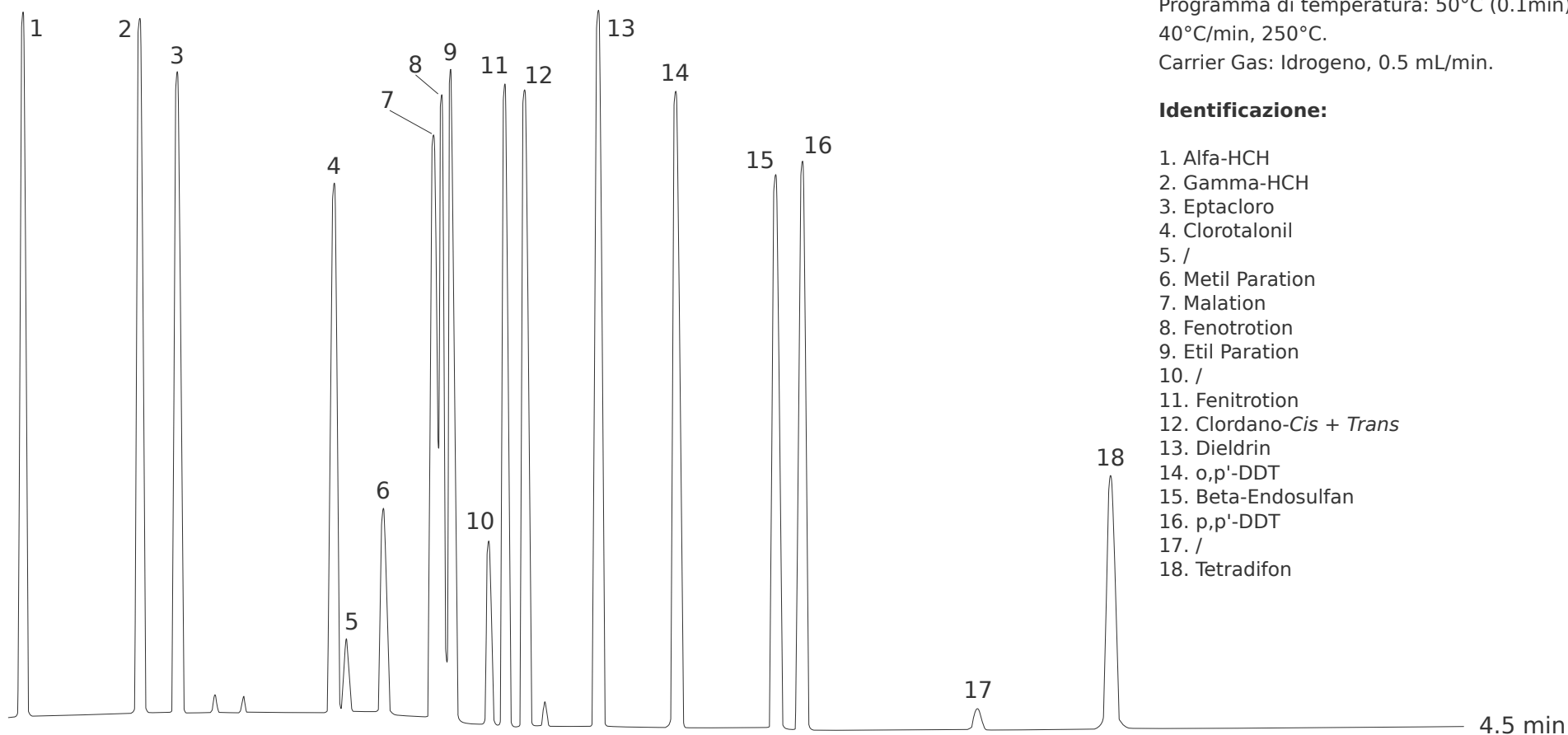
Detector: FID 250°C.

Programma di temperatura: 50°C (0.1min),
40°C/min, 250°C.

Carrier Gas: Idrogeno, 0.5 mL/min.

Identificazione:

1. Alfa-HCH
2. Gamma-HCH
3. Eptacloro
4. Clorotalonil
5. /
6. Metil Paration
7. Malation
8. Fenotroton
9. Etil Paration
10. /
11. Fenitroton
12. Clordano-Cis + Trans
13. Dieldrin
14. o,p'-DDT
15. Beta-Endosulfan
16. p,p'-DDT
17. /
18. Tetradifon



Cortese concessione di: Prof. C.Bicchi, C.Brunelli et al. - Università di Torino, Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco, Via Pietro Giuria, 9 - Torino - Italy.

