



Idrocarburi Alogenati Metodo EPA 612

Colonna: **MEGA-5 - 0.53mm, 1.50µm, 15m**

Codice Catalogo: S-5-053-150-15

Condizioni:

Iniezione: On-Column, 1µL.

Diluizione del campione: 20µg/mL per ogni componente
in Iso-ottano.

Detector: ECD 250°C.

Programma di temperatura: 50°C, 8°C/min, 150°C.

Carrier Gas: Elio, 20 kPa.

Identificazione:

1. 1,3-diclorobenzene
2. 1,4-diclorobenzene
3. 1,2-diclorobenzene
4. Esacloroetano
5. 1,2,4-triclorobenzene
6. Esaclorobutadiene
7. Esaclorociclopentadiene
8. 2-cloronaftalene
9. Esaclorobenzene

