

## Aroclor 1254 - 1260 PCBs (profilo di separazione)

Colonna: **MEGA-SE54 - 0.32mm, 0.25µm, 25m**

Codice Catalogo: S-SE54-032-025-25

### Condizioni:

Iniezione: Split 250°C, 1µL, 1:30 rapporto di Split.

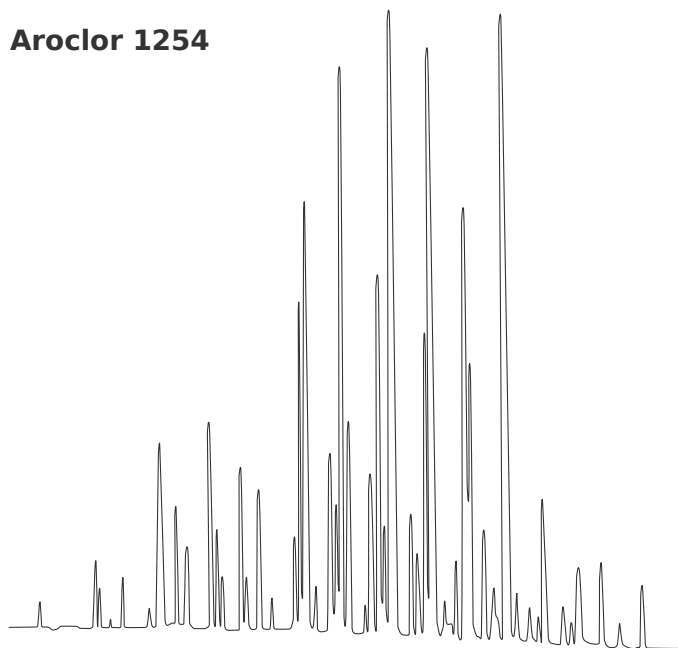
Diluizione del campione: 1000µg/mL in Esano.

Detector: ECD 300°C, Make up Gas Argon/Metano.

Programma di temperatura: 100°C, 3.5°C/min, 250°C.

Carrier Gas: Idrogeno, 70 kPa.

**Aroclor 1254**



**Aroclor 1260**

