



Droghe di abuso

Colonna: **MEGA-1 - 0.25mm, 0.25 μ m, 15m**

Codice Catalogo: S-1-025-025-15

Condizioni:

Iniezione: Split 280°C, 1.0 μ L, 1:50 rapporto di Split.

Detector: FID 320°C.

Programma di temperatura: 120°C, 25°C/min, 310°C.

Carrier Gas: Idrogeno, 30 kPa.

Identificazione:

1. Caffaina
2. Lidocaina
3. Procaina
4. Cocaina
5. Butilantrachinone (Std. Interno)
6. Eroina
7. Papaverina
8. Etaverina (Std. Interno)
9. Narcotina

