

## Solventi residui negli imballaggi alimentari

Colonna: **MEGA-VOC 2 FAST - 0.20mm, 1.00µm, 10m**

Codice Catalogo: F-VOC2-020-100-10

### Condizioni:

Iniezione: Split 250°C.

Detector: FID 250°C.

Programma di temperatura: 35°C (0.5min),  
15°C/min, 100°C.

Carrier Gas: Idrogeno, 50 kPa.

### Identificazione:

1. Metanolo
2. Etanolo
3. Isopropanolo
4. Metil Etil Chetone (MEK)
5. Etil Acetato
6. Isobutanolo
7. Cicloesano
8. 1-Metossi-2-Propanolo
9. Etossi Propanolo
10. Isobutil Acetato
11. N-Butil Acetato

Analisi eseguita su DANI MASTER-GC.

