



Acidi Organici

Colonna: **MEGA-ACID (FFAP) - 0.53mm, 1.00µm, 15m**

Codice Catalogo: C-ACID-053-100-15

Condizioni:

Iniezione: Split 250°C, 0.2µL, 1:140 rapporto di Split.

Detector: FID 250°C.

Programma di temperatura: 200°C isoterma.

Carrier Gas: Elio, 20 kPa.

Identificazione:

1. Acido sorbico
2. Acido deidroacetico
3. Acido benzoico

