



Condizioni:

Iniezione: Split 250°C, 0.5µL,
1:250 rapporto di Split.

Campione: 37 FAMES Mix
(Supelco cat. n.: 47885-U).

Detector: FID 255°C.

Programma di temperatura:
60°C, 15°C/min, 250°C (*).

Carrier Gas: Idrogeno, 150 kPa (*).

**(*) Condizioni consigliate con
Carrier Gas Elio:**

Progr. di temperatura: 10 - 12°C/min.

Carrier Gas: Elio, 180 - 200 kPa.



Clicca qui per ingrandire
il cromatogramma
e apprezzare appieno
la separazione!

