

FAMES

Colonna

Fase stazionaria	MEGA-WAX
Diametro interno	0.32 mm
Spessore film	0.25 µm
Lunghezza	25 m

Condizioni

Iniettore	On column	
Volume iniezione	1.0 µL	
Oven	T iniziale	60°C (2 min)
	Rampa 1	15°C/min
	T 2	105°C
	Rampa 2	3°C/min
	T 3	195°C
	Rampa 3	5°C/min
	T finale	220°C (1 min)
Rivelatore	FID	250°C
Gas di trasporto	Idrogeno	30 kPa

Identificazione

1 C6:0	9 C15:0	21 C18:4 n-3
2 C8:0	10 C15:1 n-5	22 C20:0
3 C10:0	11 C16:0	23 C20:1 n-9
4 C11:0	12 C16:1 n-7	24 C20:2 n-6
5 C12:0	13 C17:0	25 C20:3 n-6
6 C13:0	14 C17:1 n-7	26 C20:4 n-6
7 C14:0	15 C18:0	27 C20:3 n-3
8 C14:1 n-5	16 C18:1 cis n-9	28 C20:5
	17 C18:1 trans n-9	29 C22:0
	18 C18:2 n-6	30 C22:1 n-9
	19 C18:3 n-6	31 C22:2 n-6
	20 C18:3 n-3	32 C24:0
		33 C22:6 n-3
		34 C24:1 n-9

