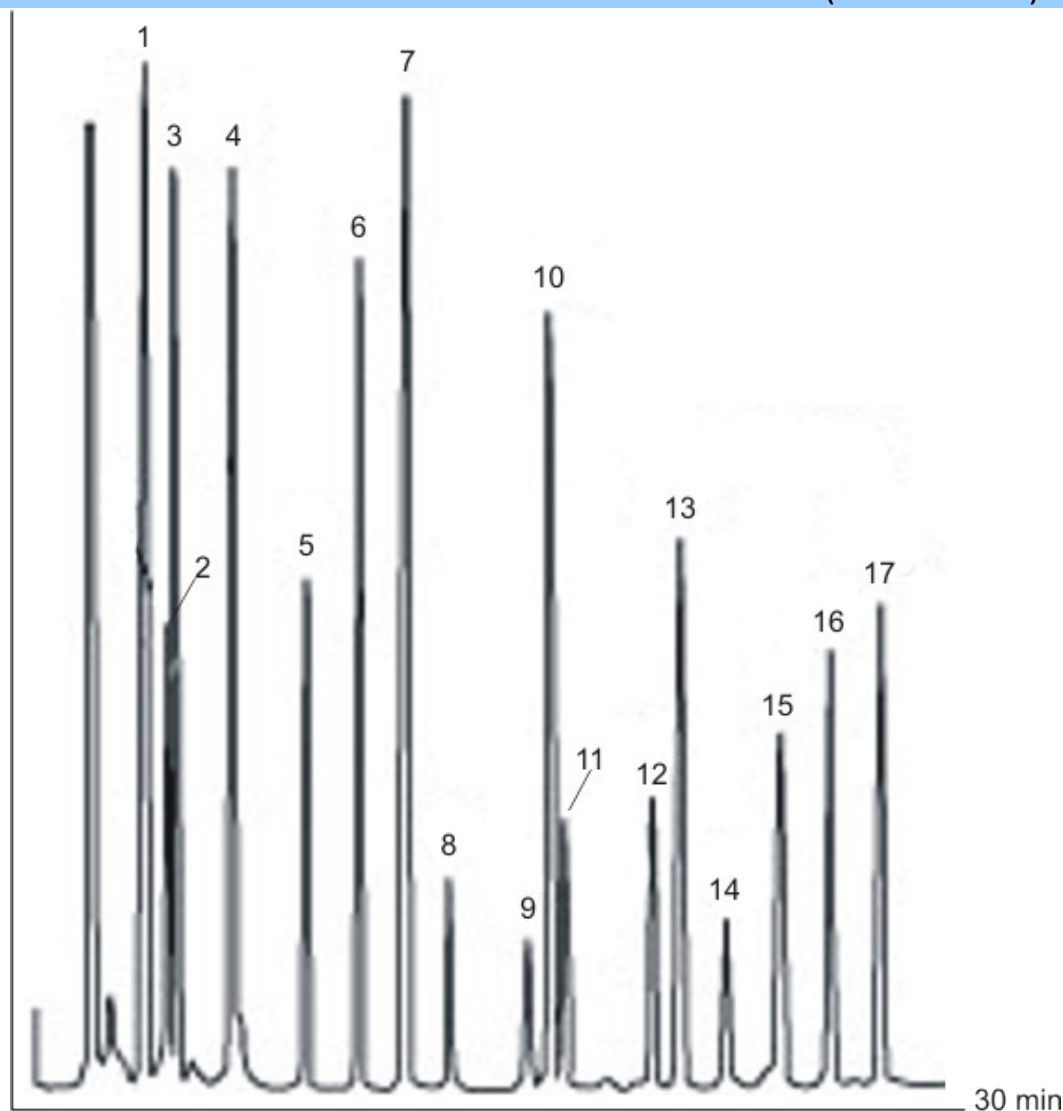


AROMI (MISCELA TEST)



Colonna

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

Condizioni

Iniettore	Split	
Oven	T iniziale	75°C
	Rampa	2°C/min
	T finale	140°C
Rivelatore	FID	
Gas di trasporto	Elio	1.7 mL/min

Identificazione

1	Isoamyl acetate
2	α-Phellandrene
3	Cumene
4	1-Pentanol
5	6-Methyl,5-Hepten,2-one
6	2-Nonanone
7	Ethyl Octanoate
8	Furfural
9	Benzaldehyde
10	Linalool
11	Isobutyric Acid
12	n-Butyric Acid
13	Ethyl Decanoate
14	Furfuryl Alcohol
15	α + β Terpineol
16	Carvone
17	Methyl Salicylate