

PESTICIDI ORGANO FOSFORATI (POF)

Colonna

Fase stazionaria	MEGA-68 (POF)
Diametro interno	0.32 mm
Spessore film	0.25 µm
Lunghezza	25 m

Condizioni

Iniettore	Splitless	240°C
Volume iniezione	1.0 µL	
Oven	T iniziale	100°C (1 min)
	Rampa 1	5.5°C/min
	T 2	230°C
	Rampa 2	30°C/min
	T finale	270°C
Rivelatore	FPD	140°C
Gas di trasporto	Idrogeno	70 kPa

Identificazione

1 Triclorfon	10 CH3-pirimifos
2 Fosdrina	11 Clorpirifos
3 Tionazin	12 Malathion
4 Etoprofos	13 Parathion
5 Forate	14 Pirimifos
6 Fonofos	15 Quinalfos
7 Diazinone	16 C2H5-bromofos
8 CH3-clorpirifos	17 Metidathion
9 CH3-parathion	18 Ethion
	19 Trithion
	20 CH3-azinfos
	21 C2H5-azinfos

