



## EPA8081 有机氯杀虫剂检测 (MG1102)

### 检测条件

GC 柱: DA-1MS

固定相: 100%二甲基聚硅氧烷

尺寸 (长×内径×膜厚): 30 m×0.25 mm×0.25 μm

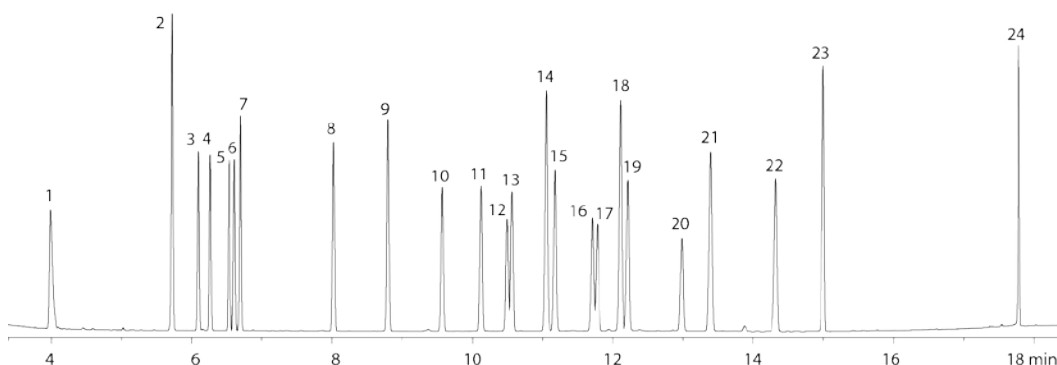
柱温: 100°C 保持 0.2 分钟, 以 25°C/min 速度升至 200°C, 以 4°C/min 速度升至 240°C, 以 25°C/min 速度升至 320°C, 保持 2.5 分钟。

载气: 氦气, 1.5 mL/min (恒流)

进样: 不分流进样, 1 μL@250°C

检测器: FID@330°C

备注: 分析物浓度为 20 ppm



### 样品

1	溴硝基苯	9	艾氏剂	17	硫丹 II
2	四氯间二苯	10	环氧七氯	14	4,4'-DDD
3	α-六六六	11	γ-氯丹	15	异狄氏剂醛
4	β-六六六	12	α-氯丹	16	硫酸硫丹
5	γ-六六六	13	硫丹 I	17	4,4'-DDT
6	δ-六六六	14	4,4'-DDE	22	异狄氏剂酮
7	五氯硝基苯	15	狄氏剂	23	甲氧氯
8	七氯	16	异狄氏剂	24	十氯联苯