Références : JAH

Projet : culture

Date : 18 4- 93

Motif de la demande

: Analyses of Heptachlor in 3 = samples

Identification de l'éch.: 0.07 0.05 0.05 - Saple

Abs. Concentration

Préparation de l'éch.

solvant

Conditions GC

Colonne

long : 33 -

ø int :

Mode d'injection : 41/1/200

Volume d'injection : 2 2

Détecteur

: ECD

Programme de temp. : 60° \ \z

20°c/min to 1500

3ºc/min to 270°c

1500 min at 276c

Joindre avec l'échantillon, une copie du chromatogramme et indiquer le(s) pic(s) à identifier.

D samples

D millocular standar I minion of 006 1m

3 hellucher Hangui mahin of 0.3 ppm

. :17-ins f. -inspotancins &