



QFL2309 Química Orgânica Experimental



Destilação simples e a vácuo - Anilina

Identificação: Dupla N° 0

Data de Análise : 18/08/2015 11:15:45

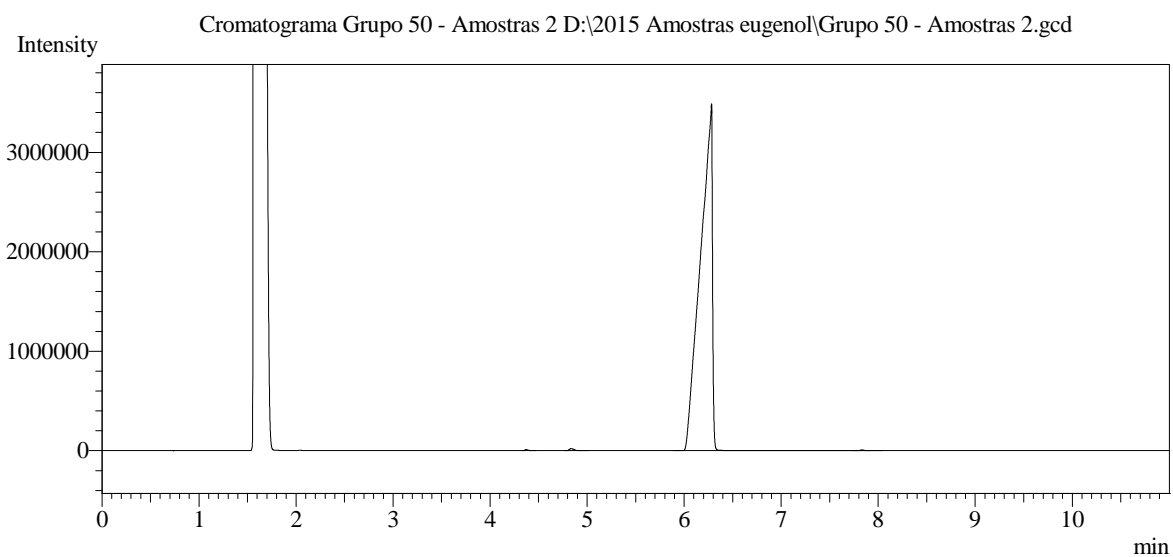
Nome do Usuário : Admin

Nome da Amostra : Grupo 50 - Amostras 2

Nome do Arquivo : D:\2015 Amostras eugenol\Grupo 50 - Amostras 2.gcd

[Description]

cravo



Peak Table - Channel 1

Peak#	Ret.Time	Area%	Name
1	4,374	0,088	
2	4,838	0,239	
3	6,280	99,606	
4	7,830	0,067	
Total		100,000	

Analysis Date & Time : 18/08/2015 11:15:45
User Name : Admin
Vial# : 0
Sample Name : Grupo 50 - Amostras 2
Sample ID : Grupo 50 - Amostras 2
Sample Type : Unknown
Injection Volume :
ISTD Amount :

Data Name : D:\2015 Amostras eugenol\Grupo 50 - Amostras 2.gcd
Method Name : C:\Users\Química\Desktop\Organica Exp - Quimica\metodos\oleo-cravo.gcm
[Description]
cravo

Chromatogram

Peak Table Channel2 - Channel 2