



QFL2309 Química Orgânica Experimental



Identificação: Dupla N° 0

Data de Análise : 18/08/2015 15:44:46

Nome do Usuário : Admin

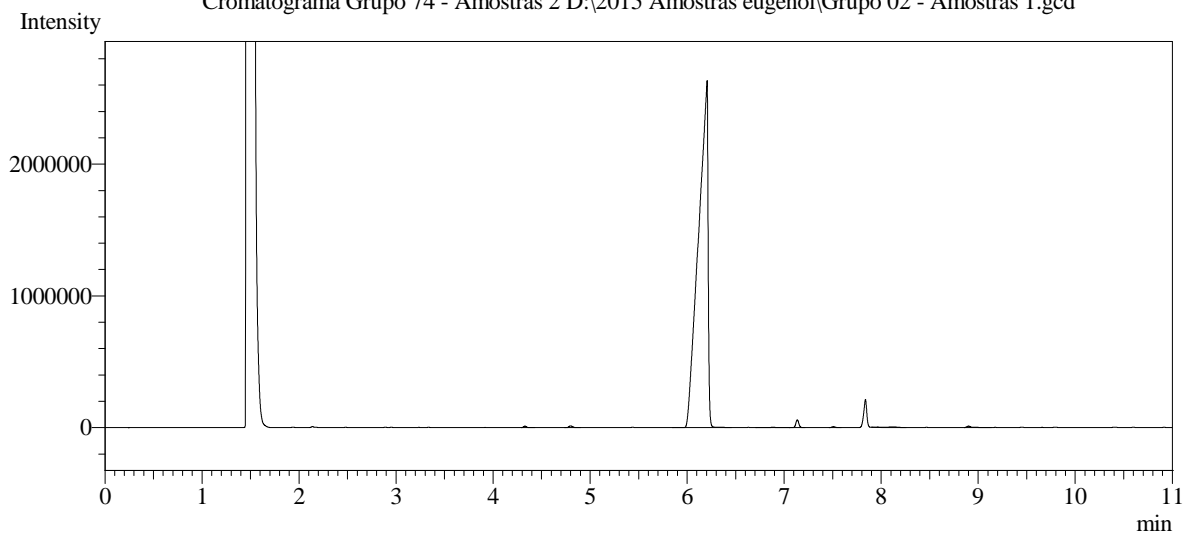
Nome da Amostra : Grupo 74 - Amostras 2

Nome do Arquivo : D:\2015 Amostras eugenol\Grupo 02 - Amostras 1.gcd

[Description]

cravo

Cromatograma Grupo 74 - Amostras 2 D:\2015 Amostras eugenol\Grupo 02 - Amostras 1.gcd



Peak Table - Channel 1

Peak#	Ret.Time	Area%	Name
1	4,329	0,137	
2	4,799	0,202	
3	6,204	98,393	
4	6,891	0,110	
5	7,136	0,681	
6	7,508	0,089	
7	7,964	0,038	
8	8,130	0,148	
9	8,900	0,202	
Total		100,000	

Analysis Date & Time : 18/08/2015 15:44:46
User Name : Admin
Vial# : 0
Sample Name : Grupo 74 - Amostras 2
Sample ID : Grupo 74 - Amostras 2
Sample Type : Unknown
Injection Volume :
ISTD Amount :

Data Name : D:\2015 Amostras eugenol\Grupo 02 - Amostras 1.gcd
Method Name : C:\Users\Química\Desktop\Organica Exp - Química\metodos\oleo-cravo.gcm
[Description]
cravo

Chromatogram

Peak Table Channel2 - Channel 2