



## QFL2309 Química Orgânica Experimental



Identificação: Dupla N° 0

Data de Análise : 17/08/2015 16:13:43

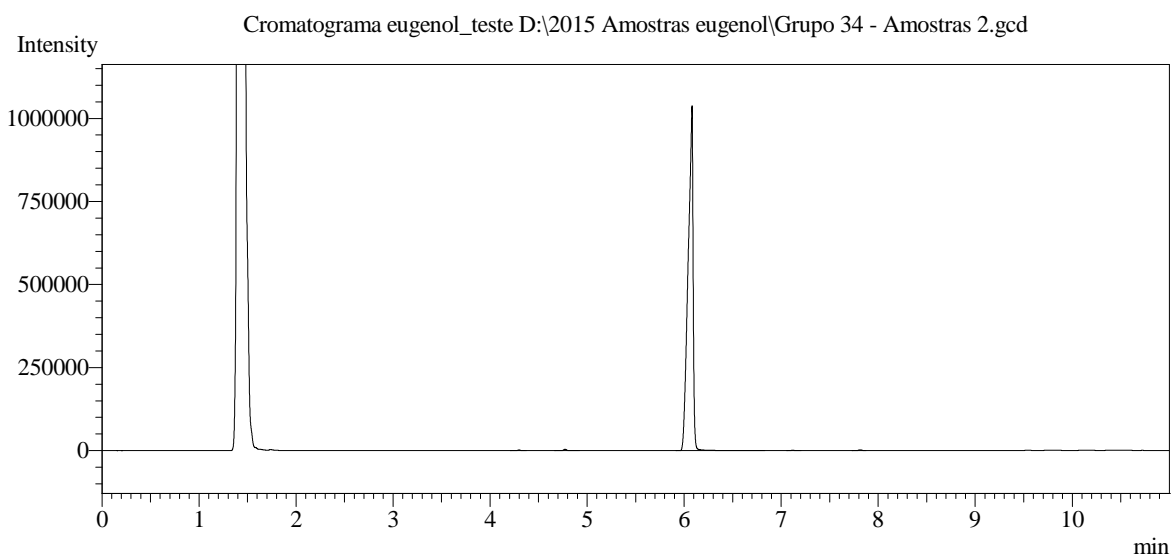
Nome do Usuário : Admin

Nome da Amostra : eugenol\_teste

Nome do Arquivo : D:\2015 Amostras eugenol\Grupo 34 - Amostras 2.gcd

[Description]

cravo



Peak Table - Channel 1

Peak#	Ret.Time	Area%	Name
1	4,299	0,105	
2	4,772	0,234	
3	6,081	99,481	
4	7,119	0,054	
5	7,813	0,126	
Total		100,000	

Analysis Date & Time : 17/08/2015 16:13:43  
User Name : Admin  
Vial# : 0  
Sample Name : eugenol\_teste  
Sample ID : bancada 34 - amostra 02  
Sample Type : Unknown  
Injection Volume :  
ISTD Amount :  
  
Data Name : D:\2015 Amostras eugenol\Grupo 34 - Amostras 2.gcd  
Method Name : C:\Users\Química\Desktop\Organica Exp - Química\metodos\oleo-cravo.gcm  
[Description]  
cravo

Chromatogram

Peak Table Channel2 - Channel 2