

Cuaderno de laboratorio.

Obtención de nuevas drogas sintéticas en la
cocina de tu casa. El primer paso hacia tu propia
red de narcotráfico

César Lozano. Departamento de Química Farmacéutica y Orgánica.

January 30, 2016

Contents

1	CLL152	151
---	--------	-----

Chapter 1

CLL152

Primera reacción que tienes que hacer para forrarte ¹

Método de la reacción

En la olla donde te haces los macarrones echamos el producto 1 (200 miligramos, si queréis ganar más dinero echad más) y luego el producto 2. Al final echamos el agua y si tienes gas lo dejas media hora, si tienes vitro 1 hora a medio fuego. Al final se forman cristales y eso es lo bueno [?].

Para calcular el agua que tenemos que echar seguimos la siguiente fórmula:

$$\int = \frac{f_3^2}{dX} \quad (1.1)$$

Reactivos

Producto	Masa	MI	Moles	Mmoles	Equivalentes
1	200 mg	-	0.0019031	1.9031	1
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•

Disolvente	MI	Mmoles	MI/Mmoles
-	-	-	-

¹Empieza en la página 150 porque es la continuación del un primer libro titulado: Ganarte la vida de forma ilegal.

Producto Final ²

1. Peso Molecular:
2. Rendimiento:
3. Punto de Fusión:
4. Protón:
5. Carbono:
6. DEPT:
7. Masas:
8. Muestra:

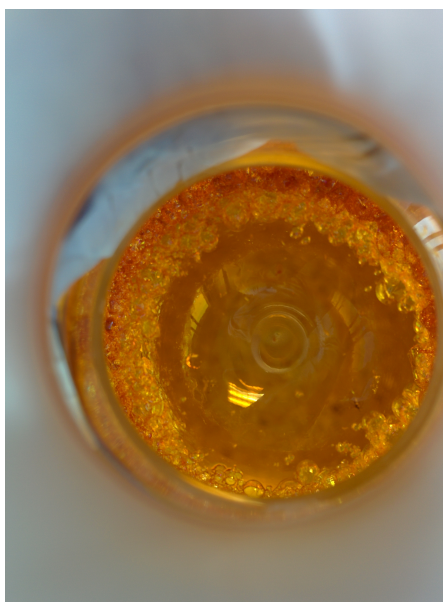


Figure 1.1: Así debe de quedar la reacción©

²Pruebas necesarias para comprobar que el producto obtenido está bien, aunque como lo hacemos en la cocina va a ser complicado hacerlas la verdad...

Bibliography