１00ｍL

三角フラスコ

有機層

１00ｍL

ナスフラスコ

三角漏斗

ひだ付き濾紙

有機層

最小量

ジクロロメタンで

二回洗浄

濾過

ろ液

ガラス棒で絞る

移す

液体

固体

固体

破棄

ロータリー

エバポレーター

固体析出

溶媒がなくなる

加熱還流

プレート：150℃

コントローラー：

75℃

撹拌子

ヘキサン：アセトン＝

24：1混合溶媒

10ｍL

吸引濾過

(ヘキサン)

生成物

NO

YES

空気中で放冷

固体析出

NO

YES