

мн 1055

mw = 163.17

мн ZF

мн 317.2

EE

mmol

г

мл

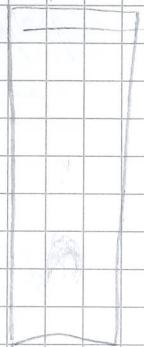
3M HCl  
MeOH

1 : 3

0.25

0.75

Проб. керо  
EA/MeOH 3/3



красн

мн 118

He begins a reaction

Углеродная группа реагирует с 2x MeOH  
3:1 MeOH, HCl on углерод

красн

Проб. 2.5g EA/MeOH 6/7 + HCl, OH

разбавлено с 500 мкл EtOH

мн 1055

7 мг

1H, 13C 400 MHz

данные

IR

90%

Проб. суживает мпк и вращающую способность  
сам (x) на стадии гидролиза, уменьшает!