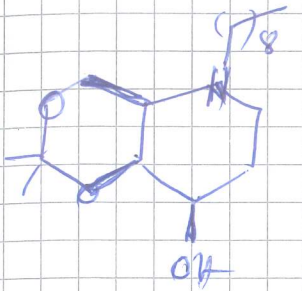
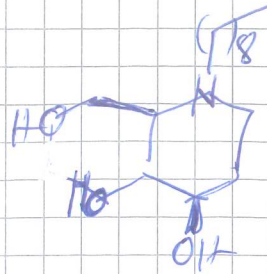
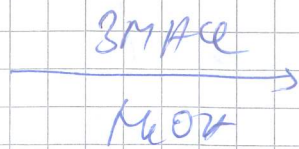


мвт 1076

07.11.21



мвт 1065v



мвт 1076

mw = 273.4

	mw	бэ	mmol	mg	ml
мвт 1065v	313.7	1	0.0587	18.4	
3MACE			1		0.3
MeOH			3		0.9

19⁰⁰ Проф. гроро котн
00m/mv



PS.

као на сур. VII 123

ушрера р.с. гуро + MeOH + H₂SO₄ грр котн (сгм)
ушреро, суроло 19 mg

Даб. 3 g бсм/MeOH 98/2 → 9/1/7/3 11
квзг

мвт 1076 16.7mg 1H, 13C 400 MHz AMR
ушреро 19 mg котн

Даб. 3g бсм/MeOH 98/2 гуро 9/1 8R 11

мвт 1076 II - 1 1H, 13C AMR 400 MHz котн

мвт 1076 II 1H, 13C AMR 400 MHz котн

IR

Даб. мвт 1076 II 3g котн бсм/MeOH
95/5 9/1 8R 7/3 6h 11

мвт 1076 III 11.3 mg 1H, 13C, 400 MHz
OK

70Y

αD (C 0.0095, MeOH) -5.8
ORBIT RAP HRMS 151