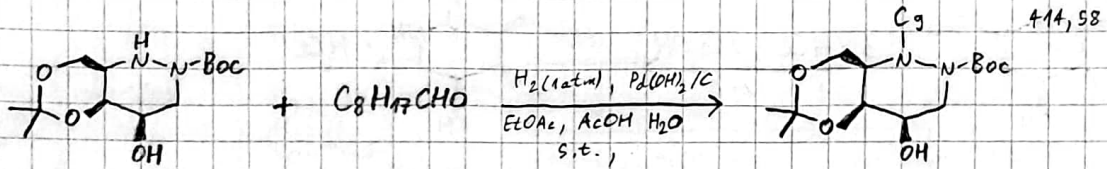


82 РЕДУКТИВНО ХИДРАЗИНОВАЊЕ НОНАНАЛА АGF-ОМ

23.7.2021.



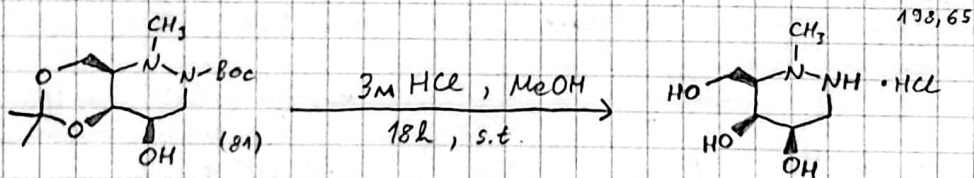
AGF	288,34	0,03468 mmol (1 eq)	10 mg
НОНАНАЛ	142,24 (d=0,827)	0,2081 mmol (6 eq)	34 $\mu$ L
10% Pd(OH) <sub>2</sub> /C	/	/	10 mg
EtOAc	/	/	300 mL
H <sub>2</sub> O	/	/	6 $\mu$ L
AcOH	/	/	kat



Получена је синтагма процедура из еск. 12 А.  
Добијено је 11,3 мг (79%) производа.

83 ПОТПУНА ДЕПРОТЕКЦИЈА Me-AGF (81)

28.7.2021.



5,4 mg = 100%

(81)	302,37	0,0274 mmol	8,3 mg
3M HCl	/	/	300 mL
MeOH	/	/	300 mL

Синтагма је растворен у MeOH и узатома је 3M HCl.  
Смеса је мешана на st. у току 18h и затим упарена.  
Добијено је 5,4 мг (100%) производа.