

**Farmaceutvska kemija III**  
**Poročilo o opravljeni vaji**

<b>5. VAJA</b>	<b>SINTEZA HOMOLOGOV PARACETAMOLA</b>	Datum
Ime in priimek	IUPAC ime produkta	Skupina

Kemijska reakcija po metodi, kot ste jo izvedli na vajah:

Tališče : Rf( ) =

$^1\text{H}$  NMR ( MHz, ):  $\delta$  =

Izračuni:

- Izkoristek sinteze (%):

Skica TPK kromatograma homologa paracetamola, retencijski faktorji in komentar:

**Farmaceutska kemija III**  
**Poročilo o opravljeni vaji**

---

Komentar (vloga reagentov, izvedba sinteze, stranski produkti, modifikacija osnovnega predpisa):

**Farmaceutvska kemija III**  
**Poročilo o opravljeni vaji**

---

Skica TPK kromatograma homologov paracetamola, retencijski faktorji in komentar:

Metoda	anhidrid	kislinski klorid	DCC
Izkoristek			
Izvedba sinteze			
Toksičnost reagentov			
Čistost produkta			
Stranski produkti			

Vaja je ni priznana
Datum:
Podpis: