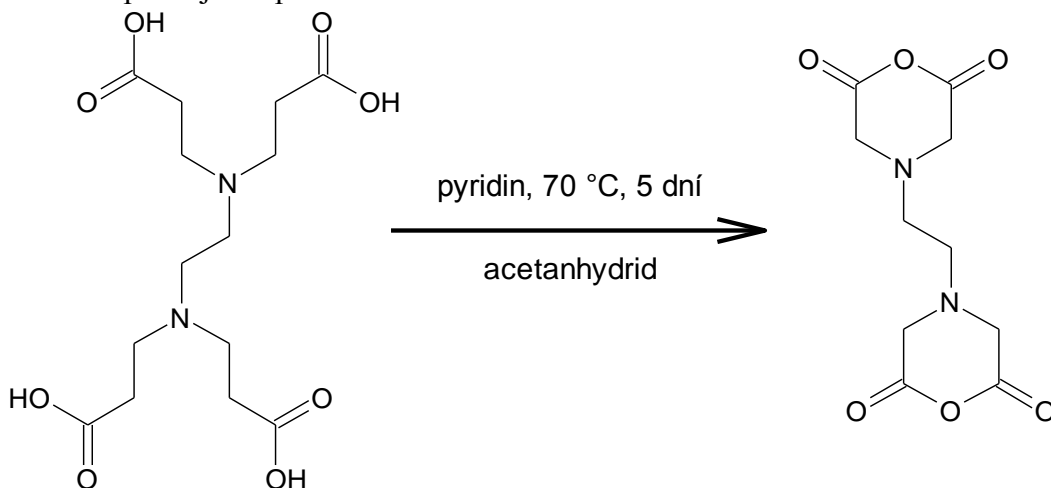


# ERRATA K BAKALÁŘSKÉ PRÁCI

„Příprava nanočástic  $\text{CoCr}_2\text{O}_4$  metodou molekulárních prekurzorů“

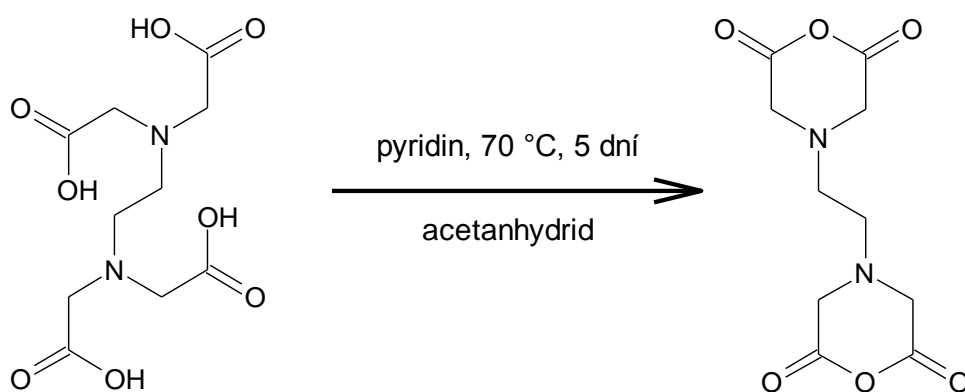
Miroslav Soroka, 2014

- Na straně 30 práce je nesprávně uvedeno:



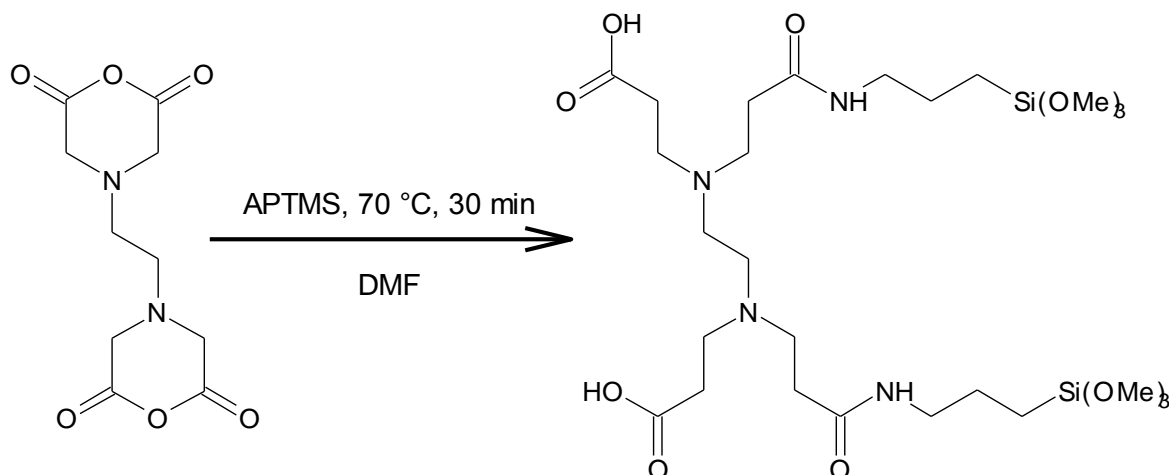
**Obrázek 9.** Reakční schéma přípravy dianhydridu kyseliny ethylendiamintetraoctové.

Správně má být:



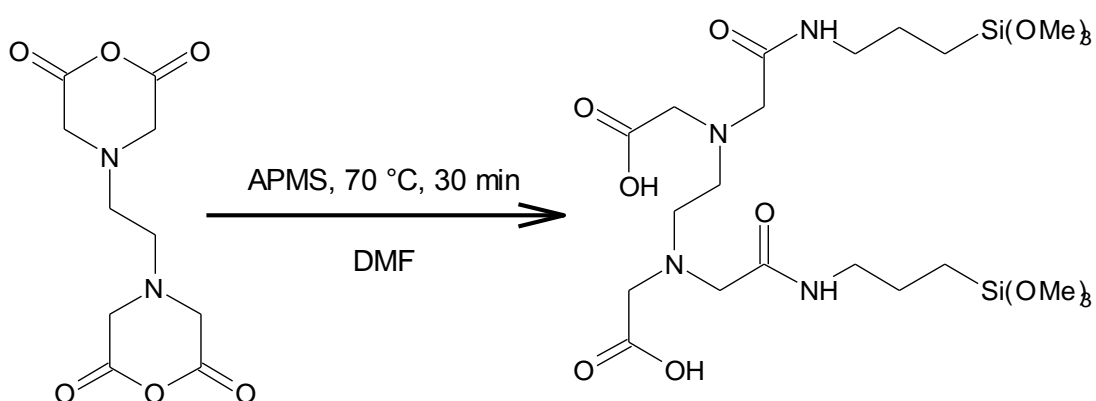
**Obrázek 9.** Reakční schéma přípravy dianhydridu kyseliny ethylendiamintetraoctové.

- Na straně 31 práce je nesprávně uvedeno:



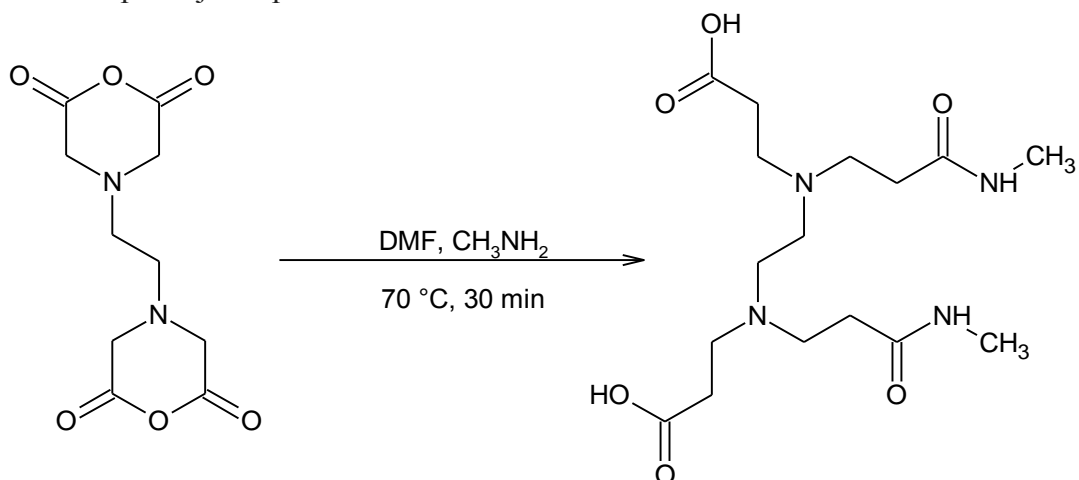
**Obrázek 10.** Reakční schéma přípravy ligandu L<sub>SG</sub>.

Správně má být:



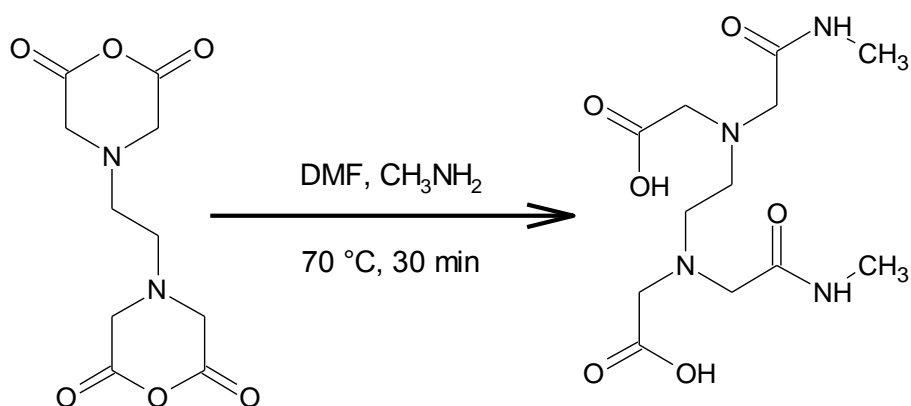
**Obrázek 10.** Reakční schéma přípravy ligandu L<sub>SG</sub>.

- Na straně 34 práce je nesprávně uvedeno:



**Obrázek 11.** Reakční schéma přípravy ligandu L<sub>Uvis</sub>.

Správně má být:



**Obrázek 11.** Reakční schéma přípravy ligandu L<sub>Uvis</sub>.

- Na straně 34 práce je nesprávně uvedeno:

3-aminopropyl(trimethoxy)silan      C<sub>9</sub>H<sub>23</sub>NO<sub>3</sub>Si      Sigma Aldrich      97 %

Správně má být:

3-aminopropyl(trimethoxy)silan      C<sub>6</sub>H<sub>17</sub>NO<sub>3</sub>Si      Sigma Aldrich      97 %

- Na straně 51 práce je nesprávně uvedeno:

**Obrázek 20.** Molární zastoupení oxidu chromitého ve vzorci MS8 žíhané na různé teploty.

Správně má být:

**Obrázek 20.** Molární zastoupení oxidu chromitého ve vzorku MS8 žíhaného na různé teploty.

- Na straně 54 práce je nesprávně uvedeno:

Mřížový parametr a teplotní kmity atomů byli u obou spinelových fázích upřesňovány společně

Správně má být:

Mřížový parametr a teplotní kmity atomů byly u obou spinelových fázích upřesňovány společně