**Извод**

**Редуктивна Хекова реакција *N*-ариламино-супституисаних трицикличних имида**

Muge Atbakar, Onur Topbastekin и Nuket Ocal

Yildiz Technical University, Faculty of Science and Arts, Department of Chemistry, 3 Davutpasa Campus, 34220, Esenler-Istanbul, Turkey

*Извод: N*-(3-хлор-4-флуорфенил)аминобицикло[2.2.1]хепт-8-ен-2- *ендо*,6-*ендо-*дикарбоксимиди (**3**) који су припремљени као новa полазна једињења и *N*-(2,4-динитрофенил)аминобицикло[2.2.1]хепт-8-ен-2-*ендо*,6-*ендо-*дикарбоксимидi (**6**) у редуктивној Хековој реакцији са арил- и хетероарилјодидима, kao производе дају *N*-ариламинотрицикличне имиде **4a-d** и **7a-d**.