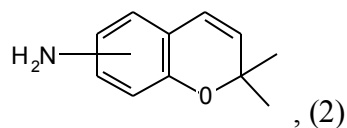
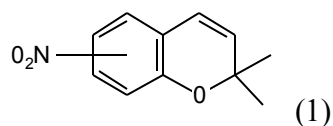


1. Спосіб отримання похідного амінобензопірану формули (2)

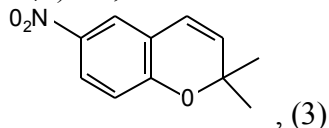


в якому здійснюють відновлення нітрогрупи похідного 2,2-диметил-2Н-1-бензопірану формули (1)

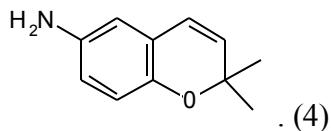


гідразином в присутності металевого каталізатора.

2. Спосіб отримання похідного амінобензопірану за п. 1, в якому похідним 2,2-диметил-2Н-1-бензопірану формули (1) є 2,2-диметил-6-нітро-2Н-1-бензопіран формули (3)



і похідним амінобензопірану формули (2) є 6-аміно-2,2-диметил-2Н-1-бензопіран формули (4)



3. Спосіб отримання похідного амінобензопірану за п. 1 або 2, в якому метал в металевому каталізаторі є платиною або паладієм.

4. Спосіб отримання похідного амінобензопірану за п. 3, в якому метал в металевому каталізаторі є платиною.

5. Спосіб отримання похідного амінобензопірану за будь-яким з пп. 1, 2, 3 або 4, в якому використовують гідразин в кількості від 2 до 5 молярних еквівалентів на 1 молярний еквівалент похідного 2,2-диметил-2Н-1-бензопірану.