

*Дістанов В.Б., Дістанов В.В., Фалалєєва Т.В., Україна, Харків,
Аніщенко А.О., Штамбург В.Г., Україна, Дніпропетровськ,
Лисова І.В., Україна, Харків*

НОВИЙ ПІДХІД ДО СИНТЕЗУ СИНТОНІВ ДЛЯ ОТРИМАННЯ ВЕРДАЗИЛЬНИХ РАДИКАЛІВ

В доповіді розглядається новий підхід до синтезу формазаанофтале-вого ангідриду, який є вихідним продуктом при синтезі вільних стабільних радикалів. Такий підхід дає можливість отримання одного з конформерів формазаанофталевого ангідриду, який може бути перетворений в вердазил.

*Дістанов В.Б., Дістанов В.В., Фалалєєва Т.В., Україна, Харків,
Аніщенко А.А., Штамбург В.Г., Україна, Дніпропетровськ,
Лисова І.В., Харків*

НОВЫЙ ПОДХОД К СИНТЕЗУ СИНТОНОВ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВЕРДАЗИЛЬНЫХ РАДИКАЛОВ

В докладе рассматриваются новый подход к синтезу формазаано-нафталевого ангидрида являющегося исходным продуктом при получении свободных стабильных радикалов. Такой подход дает возможность получить один из конформеров, который может быть превращен в вердазил.

*Distanov V.B., Distanov V.V., Falaleeva T.V., Ukraine, Kharkov,
Anicshenko A.A., Shtamburg V.G., Ukraine, Dnepropetrovsk,
Lysova I.V., Ukraine, Kharkov*

NEW APPROACH TO SYNTHESIS OF SYNTHONS FOR OBTAINING VERDAZYL RADICALS

In this report a new approach to synthesis of phormazane-naphtalic anhydride which is a source product in obtaining of free stable radicals is reviewed. Such approach gives possibility to obtain one of conformers which can be converted to verdazyl.