

94-0142

Изобретение относится к способу получения новых производных 2-тиенилуксусной кислоты или их солей, которые могут быть использованы в медицине для лечения тромботических заболеваний.

Целью изобретения является создание новых, более активных веществ указанного класса, подвергают окислению окисью серебра в водно-щелочной среде с последующим выделением целевого продукта в свободном виде или в виде фармацевтически применимой соли.

П. формулы: 1