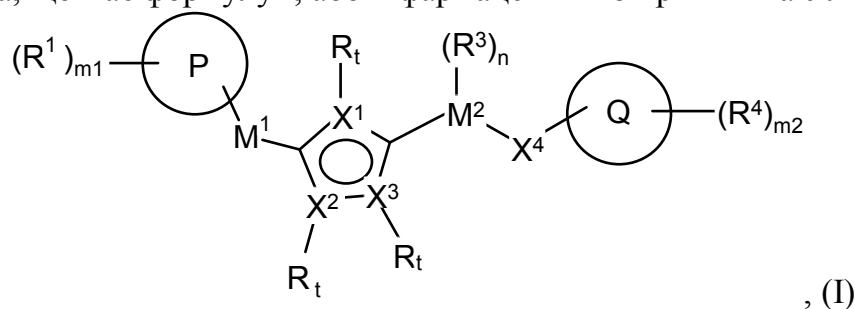


1. Сполука, що має формулу I, або її фармацевтично прийнятна сіль



в якій:

R вибраний з групи, яка включає тіофен, піридил, тiazоліл, фурил, піроліл та феніл, причому фенільне кільце заміщене в положенні 3 або в положеннях 2 і 5;

R<sup>1</sup>, приєднаний до P через атом вуглецю у складі кільця P, вибраний з групи, яка включає водень, гідрокси, гало, нітро, C<sub>1-6</sub>алкілгало, OC<sub>1-6</sub>алкілгало, C<sub>1-6</sub>алкіл, OC<sub>1-6</sub>алкіл, C<sub>2-6</sub>алкеніл, C<sub>3-6</sub>циклоалкіл, (CO)R<sup>5</sup>, C<sub>1-6</sub>алкілOR<sup>5</sup>, CO<sub>2</sub>R<sup>5</sup>, ціано, NR<sup>5</sup>R<sup>6</sup>, SO<sub>2</sub>R<sup>5</sup> або фурил;

M<sup>1</sup> являє собою хімічний зв'язок;

X<sup>1</sup> вибраний з групи, яка включає C, N та O;

X<sup>2</sup> вибраний з групи, яка включає N та O;

X<sup>3</sup> вибраний з N, O та C, коли X<sup>2</sup> вибраний з O, та, коли X<sup>3</sup> являє собою C, замісник R на X<sup>3</sup> являє собою H; причому цикл, що містить X<sup>1</sup>, X<sup>2</sup> та X<sup>3</sup>, утворює оксадіазол, ізоксазол та оксазол;

R вибраний з групи, яка включає водень, C<sub>0-3</sub>алкіл, гало, C<sub>0-3</sub>алкілNR<sup>5</sup>R<sup>6</sup>;

M<sup>2</sup> вибраний з групи, яка включає хімічний зв'язок і C<sub>1-3</sub>алкіл;

R<sup>3</sup> вибраний з групи, яка включає водень та NR<sup>5</sup>R<sup>6</sup>;

X<sup>4</sup> вибраний з групи, яка включає C<sub>1-4</sub>алкілR<sup>5</sup>R<sup>6</sup>, C<sub>3-7</sub>циклоалкіл, C<sub>1-4</sub>алкіл(NR<sup>5</sup>R<sup>6</sup>), O, SO, SO<sub>2</sub> і S, причому зв'язок між M<sup>2</sup> та X<sup>4</sup> являє собою простий зв'язок;

Q являє собою тiazоліл, причому кожний здатний до заміщення атом азоту в кільці заміщений групою R<sup>4</sup>, а кожний придатний атом вуглецю необов'язково заміщений групою R<sup>4</sup>; або

Q являє собою тетрагідротриазолопіридил або тетрагідротриазолопіримідиніл, причому кожний здатний до заміщення атом азоту в зазначених тетрагідротриазолопіридилах або тетрагідротриазолопіримідинілах заміщений групою R<sup>4</sup>, де R<sup>4</sup> вибраний з групи, що включає піридил, тіофеніл і фурил;

R<sup>4</sup> вибраний з групи, яка включає C<sub>1-4</sub>алкілгалоген, галоген, C<sub>1-6</sub>алкіл, C<sub>2-4</sub>алкеніл, C<sub>0-2</sub>алкілC<sub>3-6</sub>циклоалкіл, C<sub>0-6</sub>алкілфеніл, необов'язково заміщений C<sub>1-4</sub>алкілом, метокси, галогеном, NO<sub>2</sub>, OH і CN, тiazоліл, необов'язково заміщений метилом, фураніл, необов'язково заміщений NO<sub>2</sub> або бромом, тіофеніл, необов'язково заміщений метилом, метокси або хлором, піридил, необов'язково заміщений метилом, метокси, хлором або гідрокси, оксид піридилу, піримідиніл, необов'язково заміщений метилом або метокси, піридазиніл, необов'язково заміщений метокси, імідазоліл, заміщений метилом, фуранілметил, тіофенілметил, бензотіофеніл, бензодіоксалоніл, морфолініл, заміщений бензилом, тетрагідрофуранілметил, C<sub>1-6</sub>алкілОфеніл, необов'язково заміщений C<sub>1-4</sub>алкілом, C<sub>1-4</sub>алкокси і гідроксильом, C<sub>1-4</sub>алкіл(CO)OC<sub>1-4</sub>алкіл, C<sub>1-4</sub>алкіл(SO<sub>2</sub>)C<sub>1-4</sub>алкіл і C<sub>1-4</sub>алкілOR<sup>5</sup>; R<sup>5</sup> та R<sup>6</sup> незалежно вибрані з групи, яка включає водень і C<sub>1-6</sub>алкіл;

m1 вибраний з 0,1 та 2;

m2 вибраний з 1 та 2;

n вибраний з 0 та 1;

t являє собою 0 або 1,

за умови, що сполука не являє собою

5-(4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-тіофен-3-іл-[1,2,4]оксадіазол і

3-[3-(4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-4-трифторметилпіридин.

2. Сполука за п. 1, у якій Р являє собою феніл, заміщений у положенні 3 або дизаміщений в положеннях 2 та 5.

3. Сполука за п. 1, у якій  $X^1$  являє собою N та один з  $X^2$  та  $X^3$  являє собою O, а інший являє собою N.

4. Сполука за п. 1, у якій  $M^2$  являє собою зв'язок або  $C_{1-3}$ алкіл та  $R^3$  являє собою водень.

5. Сполука за п. 1, у якій  $X^4$  вибраний з групи, яка включає  $C_{1-4}$ алкіл $R^5R^6$ ,  $C_{3-7}$ циклоалкіл, O, SO, SO<sub>2</sub> та S, а групи  $R^5$  та  $R^6$  незалежно вибрані з групи, яка включає водень та  $C_{1-6}$ алкіл.

6. Сполука за п. 5, у якій  $X^4$  вибраний з групи, яка включає CH<sub>2</sub>, CHCH<sub>3</sub>, CH(CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>.

7. Сполука за п. 5, у якій  $X^4$  являє собою S.

8. Сполука за п. 5, у якій  $X^4$  являє собою O.

9. Сполука за п. 1, у якій  $R^4$  вибраний з групи, яка включає бензо[b]тіофеніл, бензодіоксоліл, бром, бромфурил, бутоксифеніл, метоксипіридазиніл, фторметилфеніл, хлорметоксипіридил, хлорфеніл, хлорфенілметанол, хлорпіридил, хлортіофен, ціанофеніл, циклогексил, циклопентил, дихлорфеніл, дихлорпіридил, дифторфеніл, диметилтіазоліл, етоксиметил, фторфеніл, мурашиної кислоти метиловий складний ефір, фурил, водень, гідроксифеноксиметил, гідроксифеніл, метоксіетил, метоксиметил, метоксифеноксиметил, метоксифеніл, метоксифенілетил, метоксипіридил, метоксипіримідиніл, метокситіофен, метилімідазоліл, метилпіридил, метилсульфанілметил, метилтіазоліл, метилтіофен, нітрофурил, нітрофеніл, феніл, п-толілоксиметил, піридазиніл, піридиноксидил, бензилморфолініл, піридиноліл, піридил, піридилметил, піримідиніл, трет-бутилфеніл, тетрагідрофурил, тіазоліл, тіофен, толіл, трифторметил, оцтової кислоти метиловий складний ефір, аліл, аміно, бензил, циклопропілметил, етил, фторбензил, фторетил, фурилметил, гідроксіетил, ізобутил, метил, метилбензил, метилбутил, метилсульфанілпропіл, н-бутил, н-гексил, н-пропіл, тетрагідрофурилметил, тіофенілметил та трифторетил.

10. Сполука за будь-яким з пп. 1-9, у якій  $R^1$  вибраний з групи, що включає: водень, метил, етил, циклопропіл, гідрокси, метокси, ціано, фтор, хлор, бром, йод, трифторметил, дифторметокси, трифторметокси, аміно, нітро, диметиламіно, метилсульфоніл, вініл, ацетил, мурашиної кислоти метиловий складний ефір, метоксиметил, етокси та фурил.

11. Сполука за будь-яким з пп. 1-9, у якій m1 приймає значення 1.

12. Сполука за будь-яким з пп. 1-9, у якій  $R^3$  являє собою водень.

13. Сполука, вибрана з групи, яка включає:

2-[5-(3-метоксифеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-1Н-бензоімідазол, 5-(3-метоксифеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,

3-[5-(1-метил-5-тіофен-2-іл-1Н-імідазол-2-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-бензонітріл,

3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-феніл-[1,2,4]оксадіазол, 2-[5-(3-метоксифеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-5-метил-1Н-бензоімідазол,

3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол,

3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(3-трифторметилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,

3-(3-метоксифеніл)-5-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,

5-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-феніл-[1,2,4]оксадіазол,

5-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-м-толіл-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-[3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-  
бензонітрил,  
3-[4-метил-5-(2-метилтіазол-4-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-5-м-толіл-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-[5-(2-метилтіазол-4-іл)-[1,3,4]оксадіазол-2-ілсульфанілметил]-5-м-толіл-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-тіофен-2-іл-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-[5-(2,4-диметилтіазол-5-іл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-5-м-толіл-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-[4-метил-5-(5-нітрофуран-2-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-5-м-толіл-  
[1,2,4]оксадіазол,  
4-[4-метил-5-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-  
піридин,  
3-[5-(4-трет-бутилфеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-5-м-толіл-[1,2,4]-  
оксадіазол,  
2-хлор-5-[4-метил-5-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
іл]-піридин,  
2-[5-(3-метоксифеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-бензооксазол,  
3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-тіофен-3-іл-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-(5-фуран-2-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толіл-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-фторфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
2-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-піридин,  
2-[5-(3-метоксифеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-1Н-імідазо[4,5-*b*]піридин,  
5-(3-фтор-5-метилфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-метил-5-[3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-піридин,  
3-(4-метил-5-феніл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол,  
2-[4-метил-5-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-  
піридин,  
4-бензил-2-[4-метил-5-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-  
3-іл]-морфолін,  
4-[4-метил-5-(5-тіофен-3-іл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-  
піридин,  
3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-тіазол-4-іл-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(3-нітрофеніл)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
2-метил-4-[3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-піридин,  
3-[4-метил-5-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-  
піридин,  
3-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толіл-  
[1,2,4]оксадіазол,

3-(4-метил-5-тіазол-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толil-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-йодфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-етилфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
2-[5-(2-метилпіридин-4-іл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-1Н-бензоімідазол,  
2-[5-(3-йодфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-1Н-бензоімідазол,  
3-(4-метил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толil-[1,2,4]оксадіазол,  
2,6-дихлор-4-[4-метил-5-(5-м-толil-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,  
3-(4-метил-5-п-толil-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толil-[1,2,4]оксадіазол,  
диметил-{3-[3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]феніл}-амін,  
5-(3-хлор-феніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(3-трифторметоксифеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(5-циклогексил-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толil-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(5-трет-бутил-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толil-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-бромфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
2-[5-(3-бромфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-1Н-бензоімідазол,  
5-(3-метоксиметилфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
2-[5-(3-метоксиметилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-1Н-бензоімідазол,  
4-[5-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-піридин,  
2-{1-[5-(3-метоксифеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-1-метил-1Н-імідазо[4,5-*b*]піридин,  
2-[5-(3-метоксифеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-1-метил-1Н-імідазо[4,5-*b*]піридин,  
3-[1-метил-1-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл)-етил]-5-м-толil-[1,2,4]оксадіазол,  
3-[1-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл)-етил]-5-м-толil-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-сульфонілметил)-5-м-толil-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-сульфінілметил)-5-м-толil-[1,2,4]оксадіазол  
та  
5-(3-фуран-3-ілфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол;  
або її сіль.

14. Сполука, вибрана з групи, яка включає:

4-(4-циклопропіл-5-{1-[5-(2,5-дифторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{1-[5-(3-метоксифеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,

4-{4-метил-5-[1-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-іл)-етилсульфаніл]-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-  
піридин,  
5-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-о-толіл-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-циклопропіл-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
2-{3-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-5-тіофен-2-іл-  
[1,2,4]триазол-4-іл}-етанол,  
4-{4-етил-5-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл}-піримідин,  
3-(4-етил-5-фуран-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(2-фтор-5-метилфеніл)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
{3-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-5-тіофен-2-іл-  
[1,2,4]триазол-4-іл}-оцтової кислоти метиловий складний ефір,  
5-(2-фтор-5-метилфеніл)-3-[5-фуран-2-іл-4-(2-метоксіетил)-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-циклопропіл-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(2-фтор-5-  
метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(5-хлор-2-фторфеніл)-5-(4-циклопропілметил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[3-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл}-піримідин,  
3-(5-циклопентил-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толіл-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-(3-хлорфеніл)-5-{4-етил-5-[2-(4-метоксифеніл)-етил]-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
ілсульфанілметил}-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-етил-5-п-толілоксиметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-(2-метоксіетил)-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-(5-хлор-2-фторфеніл)-5-(4-етил-5-метоксиметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(5-хлор-2-фторфеніл)-3-(4-етил-5-метоксиметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-етил-5-метоксиметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-(3-хлорфеніл)-5-(4-етил-5-метоксиметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
4-(5-{1-[3-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-5-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-  
піридин,  
3-(4-аліл-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(3-хлорфеніл)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-аліл-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-тіофен-3-іл-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(4-аліл-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-фуран-2-іл-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-етил-5-(4-метоксифеноксиметил)-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(3-хлорфеніл)-5-[4-етил-5-(4-метоксифеноксиметил)-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,

{5-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-метанол,  
3-(3-хлорфеніл)-5-[4-етил-5-(2-метоксіетил)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(3-хлорфеніл)-5-(4-етил-5-метилсульфанілметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(3-хлорфеніл)-5-(5-етоксиметил-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-карбонової кислоти метиловий складний ефір,  
2-(5-хлор-2-фторфеніл)-5-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,3,4]оксадіазол,  
2-(3-хлорфеніл)-5-(4-циклопропіл-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,3,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-{1-[4-етил-5-(тетрагідрофуран-2-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл]-етил}-[1,2,4]оксадіазол,  
4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридазин,  
4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілметил)-піридин,  
5-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин-2-ол,  
4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-фенол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(4-метоксифеноксиметил)-4-(тетрагідрофуран-2-ілметил)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-циклопропіл-5-(4-метоксифеноксиметил)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(5-хлор-2-фторфеніл)-3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-етил-5-метоксиметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол,  
3-[4-етил-5-(тетрагідрофуран-2-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол,  
2-(3-хлорфеніл)-5-{1-[4-етил-5-(4-метоксифеніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл]-етил}-[1,3,4]оксадіазол,  
4-{5-[3-(2,5-дифторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піримідин,  
4-{5-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піримідин,  
3-(3-хлорфеніл)-5-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-метилсульфанілфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
2-[5-(3-метилсульфанілфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-1Н-бензоімідазол,  
5-(2,5-диметилфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(2-фтор-5-метилфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,

5-(3-циклопропілфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[2-(3-хлорфеніл)-оксазол-4-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-[4-метил-5-(5-тіофен-2-іл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,  
4-{4-метил-5-[3-(3-метилсульфанілфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
2-метил-4-[3-(4-метил-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-піридин,  
1-{3-[3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-феніл}-етанон,  
4-{5-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
2-метил-4-[4-метил-5-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,  
3-[5-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-(4-бутил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-(3-метоксипропіл)-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-бензил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-фуран-2-ілметил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-2-метилпіридин,  
5-(5-хлор-2-фторфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-{5-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(5-тіофен-2-іл-4-тіофен-2-ілметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-{5-[3-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{5-[3-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,

4-{5-[5-(5-бром-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-{5-[5-(5-бром-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
5-(5-бром-2-фторфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-феніл-[1,2,4]оксадіазол,  
3-{5-[5-(3-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{5-[5-(3-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
5-(3-фторфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-[4-метил-5-(5-тіофен-3-іл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,  
3-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-тіофен-3-іл-[1,2,4]оксадіазол,  
2-хлор-4-[3-(4-метил-5-піридин-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-піридин,  
2-хлор-4-[3-(4-метил-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-піридин,  
2-хлор-4-[3-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-піридин,  
4-[4-метил-5-(5-феніл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,  
3-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-феніл-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(5-бром-2-фторфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-[5-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
2-хлор-4-[3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-піридин,  
4-{5-[3-(3-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-(3-фторфеніл)-5-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-фуран-2-ілметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-етил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-фуран-2-ілметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-(4-фуран-2-ілметил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол,



5-(5-фтор-2-метилфеніл)-3-(4-фуран-2-ілметил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-фуран-2-ілметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-[3-(4-метил-5-піридин-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-бензонітрил,  
3-[3-(4-метил-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-бензонітрил,  
3-[3-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-бензонітрил,  
5-(5-хлор-2-фторфеніл)-3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
2-хлор-4-[3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-піридин,  
3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-тіофен-3-іл-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-етил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол,  
4-[4-етил-5-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,  
3-[4-етил-5-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,  
3-(4-етил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{4-етил-5-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-{4-етил-5-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-5-піридин-4-іл-[1,2,4]триазол-4-іламін,  
4-{5-[5-(5-бром-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
5-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-тіофен-2-іл-[1,2,4]оксадіазол,  
3-[3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-бензонітрил,  
3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-феніл-[1,2,4]оксадіазол,  
4-[3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-2-метоксипіридин,  
3-(3-хлорфеніл)-5-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
2-метил-4-[3-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-піридин,  
4-[3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-2-метилпіридин,  
5-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-тіофен-2-іл-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,

4-[3-(4-етил-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-2-метилпіридин,  
3-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-бензонітрил,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(3-хлорфеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(4-хлорфеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(2,5-дихлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
5-(2,5-дихлорфеніл)-3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(2,5-дифторфеніл)-3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(2,5-дифторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
5-(2,5-дихлорфеніл)-3-(4-етил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(2,5-дифторфеніл)-3-(4-етил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-пропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{5-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-пропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-тіофен-2-іл-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-тіофен-2-іл-[1,2,4]оксадіазол,  
4-[4-метил-5-(3-тіофен-3-іл-[1,2,4]оксадіазол-5-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,  
5-(4-метил-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-тіофен-3-іл-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-тіофен-3-іл-[1,2,4]оксадіазол,  
5-[3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-тіофен-3-карбонітрил,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(2-фторфеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(3-фторфеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(4-фторфеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(5-бензо[б]тіофен-2-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(3-метоксифеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(4-метоксифеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,

3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-5-піридин-4-іл-[1,2,4]триазол-4-іламін,  
3-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-5-тіофен-2-іл-[1,2,4]триазол-4-іламін,  
3-піридин-4-іл-5-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-[1,2,4]триазол-4-іламін,  
3-тіофен-2-іл-5-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-[1,2,4]триазол-4-іламін,  
3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-тіофен-3-іл-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-[3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-2-метилпіридин,  
5-(2,5-дифторфеніл)-3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-[4-етил-5-(5-тіофен-3-ілізоксазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,  
4-етил-3-фуран-2-іл-5-(5-тіофен-3-ілізоксазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(3,5-дихлорфеніл)-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-етил-5-п-толіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-етил-5-м-толіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-етил-5-(3-нітрофеніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[3-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-5-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(2,5-дифторфеніл)-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(3-хлорфеніл)-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(4-хлорфеніл)-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-оксазол-2-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-[5-(3-хлорфеніл)-оксазол-2-ілметилсульфаніл]-4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
3-[5-(3-хлорфеніл)-оксазол-2-ілметилсульфаніл]-4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
5-(2-хлор-5-метилфеніл)-3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[3-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-5-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-[3-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-5-ілметилсульфаніл]-4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
3-[3-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-5-ілметилсульфаніл]-4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
4-{5-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
5-(2,5-дихлортіофен-3-іл)-3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,

4-{5-[5-(2,5-дихлортіофен-3-іл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{4-етил-5-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-етил-3-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
4-етил-3-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(3-хлорфеніл)-5-(4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-тіофен-3-іл-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-тіофен-3-іл-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-етил-5-(3-фторфеніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-етил-5-(4-фторфеніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-тіофен-2-іл-[1,2,4]оксадіазол,  
3-{3-[5-(3-хлортіофен-2-іл)-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол-5-іл}-бензонітрил,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
2-(3-хлорфеніл)-5-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,3,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-етил-5-(4-метоксифеніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-4-фуран-2-ілметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
4-[3-(4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-2-метилпіридин,  
3-(4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(3-метоксифеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-(3-метоксифеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-тіофен-2-іл-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(5-хлор-2-фторфеніл)-3-(4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-[3-(4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-бензонітрил,  
3-[5-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол,  
3-[5-(3-хлорфеніл)-оксазол-2-ілметилсульфаніл]-4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол,  
4-етил-3-(5-тіофен-3-ілізоксазол-3-ілметилсульфаніл)-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол,

4-{3-[5-(3-фторфеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол-5-іл}-2-метилпіридин,  
4-{3-[5-(3-хлорфеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол-5-іл}-2-метилпіридин,  
4-{3-[5-(4-хлорфеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол-5-іл}-2-метилпіридин,  
4-{3-[5-(4-метоксифеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол-5-іл}-2-метилпіридин,  
4-[3-(4-етил-5-п-толіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-2-метилпіридин,  
3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(3-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{4-етил-5-[5-(3-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(3,5-дифторфеніл)-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[5-(2,6-дифторфеніл)-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
2-[3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-4-метилфенол,  
3-{1-[5-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
3-[5-(4-бутоксифеніл)-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(5-бензо[1,3]діоксол-5-іл-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(2-метилтіазол-4-іл)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(4-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-етил-3-{1-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-ізоксазол-3-іл]-етилсульфаніл}-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
4-(4-етил-5-{1-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-ізоксазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-етил-5-(3-метил-1Н-імідазол-4-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-етил-5-(1-метил-1Н-імідазол-2-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-етил-5-(1-метил-1Н-імідазол-4-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-4-метилізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-[5-(3-хлорфеніл)-4-метилізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(4-метилтіофен-2-іл)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-етил-5-(3-метилтіофен-2-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,

5-(3-хлорфеніл)-3-[4-етил-5-(5-метилтіофен-2-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[4-хлор-5-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-[4-хлор-5-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
2-хлор-4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-6-метилпіридин,  
3-[5-(5-бромфуран-2-іл)-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
2-хлор-4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
2-хлор-4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-6-метоксипіридин,  
2-[3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-4-метилбензонітрил,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-етил-5-(3-метокситіофен-2-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
3-[5-(5-хлортіофен-3-іл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
3-[3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-5-фторбензонітрил,  
4-етил-3-(5-фенілізоксазол-3-ілметилсульфаніл)-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
4-метил-3-(5-фенілізоксазол-3-ілметилсульфаніл)-5-тіофен-3-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
4-етил-3-фуран-2-іл-5-(5-фенілізоксазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол,  
4-[4-етил-5-(5-фенілізоксазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,  
4-[4-метил-5-(5-фенілізоксазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,  
2-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-м-толіл-[1,3,4]оксадіазол,  
4-[4-метил-5-(5-м-толіл-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,  
4-[4-етил-5-(5-м-толіл-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,  
4-{5-[5-(5-хлортіофен-3-іл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-[3-(4-етил-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-4-фторбензонітрил,  
3-[3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-4-фторбензонітрил,  
3-[3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-4-фторбензонітрил,  
3-[3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-бензонітрил,  
3-[5-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-бензонітрил,  
3-[3-(4-метил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-бензонітрил,  
5-(5-хлор-2-фторфеніл)-3-(4-метил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
2-хлор-4-[3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-піридин,

2-хлор-4-[3-(5-фуран-2-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-піридин,  
2-(3-хлорфеніл)-5-[4-метил-5-(2-метилтіазол-4-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-  
[1,3,4]оксадіазол,  
2-(3-хлорфеніл)-5-(4-метил-5-тіазол-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,3,4]оксадіазол,  
2-(3-хлорфеніл)-5-(5-фуран-2-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,3,4]оксадіазол,  
2-(3-хлорфеніл)-5-(4-етил-5-трифторметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,3,4]оксадіазол,  
4-{4-етил-5-[5-(4-метилтіофен-2-іл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(4-метилтіофен-2-іл)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-(3-хлорфеніл)-5-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
іл}-піридин,  
4-{4-етил-5-[5-(3-нітрофеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметилсульфаніл]-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
іл}-піридин,  
2-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(3-нітрофеніл)-  
[1,3,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
іл}-піридин,  
3-[5-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-5-(4-метоксифеніл)-4Н-  
[1,2,4]триазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[1-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл)-етил]-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[1-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл)-етил]-  
[1,2,4]оксадіазол,  
4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-  
3-іл)-піридин,  
3-[5-(4-етил-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-  
бензонітрил,  
3-[5-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-  
бензонітрил,  
3-[5-(4-метил-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,3,4]оксадіазол-2-  
іл]-бензонітрил,  
3-[5-(4-циклопропіл-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-бензонітрил,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
іл}-піридин,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметилсульфаніл]-4-циклопропіл-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{5-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметилсульфаніл]-4-циклопропіл-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
2-(5-хлор-2-фторфеніл)-5-[4-етил-5-(4-метоксифеніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
ілсульфанілметил]-[1,3,4]оксадіазол,

4-{5-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{5-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
2-(3-хлорфеніл)-5-[4-етил-5-(4-метоксифеніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,3,4]оксадіазол,  
2-(3-хлорфеніл)-5-[1-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл)-етил]-[1,3,4]оксадіазол,  
5-(5-хлор-2-фторфеніл)-3-[1-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл)-етил]-[1,2,4]оксадіазол,  
4-(5-{1-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{1-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
2-хлор-4-[3-(4-циклопропіл-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-піридин,  
4-{5-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{4-етил-5-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметилсульфаніл]-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{4-циклопропіл-5-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметилсульфаніл]-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
2-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,3,4]оксадіазол,  
2-[4-етил-5-(4-метоксифеніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,3,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-(5-{1-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-ізоксазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-{5-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-(5-{1-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-ізоксазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-{5-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-(5-{1-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-ізоксазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
3-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-ізоксазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
3-{1-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-ізоксазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол,  
4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
5-(5-хлор-2-фторфеніл)-3-(5-фуран-2-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,



5-(5-хлор-2-фторфеніл)-3-(5-фуран-3-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-хлор-2-[3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-фенол,  
2-хлор-4-[5-(4-метил-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-піридин,  
2-хлор-4-[5-(4-етил-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-піридин,  
2-хлор-4-[5-(4-циклопропіл-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-піридин,  
2-хлор-4-[5-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-піридин,  
2-хлор-4-{5-[4-етил-5-(4-метоксифеніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,3,4]оксадіазол-2-іл}-піридин,  
2-(3-хлорфеніл)-5-{1-[5-(4-метоксифеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл]-етил}-[1,3,4]оксадіазол,  
4-(5-{1-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
5-(5-бром-2-фторфеніл)-3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
2-(3-хлорфеніл)-5-[5-(4-метоксифеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,3,4]оксадіазол,  
4-{5-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-ілметилсульфаніл]-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-(5-{1-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(4-етил-5-{1-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(4-циклопропіл-5-{1-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(4-циклопропілметил-5-{1-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
2-(2-фтор-5-метилфеніл)-5-{1-[4-метил-5-(2-метилтіазол-4-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл]-етил}-[1,3,4]оксадіазол,  
4-(5-{1-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{1-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
2-(5-хлор-2-фторфеніл)-5-[1-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл)-етил]-[1,3,4]оксадіазол,  
2-(5-хлор-2-фторфеніл)-5-{1-[4-метил-5-(2-метилтіазол-4-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл]-етил}-[1,3,4]оксадіазол,  
4-(4-циклопропілметил-5-{1-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-ізоксазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{1-[5-(3-фтор-феніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(4-циклопропіл-5-{1-[5-(3-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,

4-(5-{1-[5-(4-метоксифеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл]-етил}-[1,3,4]оксадіазол-2-іл)-2-метилпіридин,  
4-(5-{1-[4-етил-5-(4-метоксифеніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл]-етил}-[1,3,4]оксадіазол-2-іл)-2-метилпіридин,  
4-{5-[1-(4-етил-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл)-етил]-[1,3,4]оксадіазол-2-іл}-2-метилпіридин,  
4-{5-[1-(4-циклопропіл-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл)-етил]-[1,3,4]оксадіазол-2-іл}-2-метилпіридин,  
4-{5-[1-(5-фуран-2-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл)-етил]-[1,3,4]оксадіазол-2-іл}-2-метилпіридин,  
2-(3-хлорфеніл)-5-{1-[4-метил-5-(2-метилтіазол-4-іл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл]-етил}-[1,3,4]оксадіазол,  
3-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{1-[5-(3-хлор-феніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-2-метилпіридин,  
4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
5-(3-хлорфеніл)-3-{1-[5-(4-метоксифеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл]-етил}-[1,2,4]оксадіазол,  
4-(5-{1-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
5-(5-хлор-2-фторфеніл)-3-{1-[5-(4-метоксифеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл]-етил}-[1,2,4]оксадіазол,  
4-[5-(4-етил-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-2-метилпіридин,  
4-[5-(4-циклопропіл-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-2-метилпіридин,  
4-{5-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-[5-(5-фуран-2-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-2-метилпіридин,  
4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-4-циклопропілметил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{1-[5-(4-фторфеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл]-етил}-[1,3,4]оксадіазол-2-іл)-2-метилпіридин,  
4-(5-{1-[5-(3-фторфеніл)-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл]-етил}-[1,3,4]оксадіазол-2-іл)-2-метилпіридин,  
3-[3-(4-циклопропіл-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-4-фторбензонітрил,  
4-хлор-2-[3-(4-циклопропіл-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-фенол,  
4-{4-циклопропіл-5-[5-(3-метоксифеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{4-циклопропіл-5-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{4-циклопропіл-5-[5-(3-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-[4-циклопропіл-5-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл)-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл]-піридин,

3-[3-(4-циклопропіл-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-бензонітрil,  
4-{4-циклопропіл-5-[5-(2,5-дифторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-{4-циклопропіл-5-[1-(5-м-толіл-[1,2,4]оксадіазол-3-іл)-етилсульфаніл]-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
4-(4-циклопропіл-5-{1-[5-(3-метоксифеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-{5-[5-(2-хлор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-циклопропіл-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
2-[3-(4-циклопропіл-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-4-метилфенол,  
4-(5-{1-[5-(2-хлор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-циклопропіл-  
4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
{3-[3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-  
іл]-феніл}-метанол,  
3-[5-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-  
фенол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-(тетрагідрофуран-2-ілметил)-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
(2-хлорфеніл)-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-ізобутил-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл}-метанол,  
5-(2-фтор-5-метилфеніл)-3-[5-тіофен-2-іл-4-(2,2,2-трифторетил)-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(2,5-дифторфеніл)-5-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-фуран-3-іл-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-(3-хлорфеніл)-5-(5-фуран-2-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-(3-хлорфеніл)-5-(5-фуран-3-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(5-фуран-2-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(5-фуран-3-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
іл}-піримідин,  
4-{5-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
іл}-піримідин,  
3-(5-хлор-2-фторфеніл)-5-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-(5-хлор-2-фторфеніл)-5-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(5-хлортіофен-2-іл)-3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(5-хлортіофен-2-іл)-3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(5-хлортіофен-3-іл)-3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,

4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілметокси}-фенол,  
4-{5-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметилсульфаніл]-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілметокси}-фенол,  
3-(2,5-дифторфеніл)-5-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(2,5-дифторфеніл)-5-(5-фуран-2-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-(5-{1-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-{5-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піримідин,  
2-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-5-метоксипіримідин,  
2-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піримідин,  
4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-2-метоксипіридин,  
5-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-2-метоксипіридин,  
2-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-5-метоксипіридин,  
3-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-6-метоксипіридазин,  
3-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-{5-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(5-фуран-2-іл-4-ізобутил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-(3-метилсульфанілпропіл)-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-гексил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-циклопропілметил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-(3-фторбензил)-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-(3-метилбензил)-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-(2-метилбутил)-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-(3-метилбутил)-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-[4-(2-фторбензил)-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілоксиметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметокси]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл}-піридин,

4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етокси}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{1-[3-(3-хлорфеніл)-ізоксазол-5-іл]-етокси}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
5-(2-метоксифеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-фуран-2-іл-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-[3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-бензойної кислоти метиловий складний ефір,  
5-(2-фторфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(2,5-дифторфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(3-вінілфеніл)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-дифторметоксифеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(4-метокситіофен-3-іл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(2-хлорфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(4-фторфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
3-(3-хлорфеніл)-5-[1-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл)-етил]-[1,2,4]оксадіазол,  
-(5-{1-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
3-(3-хлорфеніл)-5-[2-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-етил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(5-фуран-2-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілметил)-[1,2,4]оксадіазол,  
2-(3-хлорфеніл)-5-[2-(5-фуран-2-іл-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-етил]-[1,3,4]оксадіазол,  
2-(3-хлорфеніл)-5-[2-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-етил]-[1,3,4]оксадіазол,  
2-(3-хлорфеніл)-5-[2-(4-циклопропіл-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-етил]-[1,3,4]оксадіазол,  
4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-етил}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-етил}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-етил}-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-пропіл}-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-2-метилпропіл}-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{2-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-пропіл}-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
8-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметил]-3-піридин-4-іл-5,6,7,8-тетрагідро-[1,2,4]триазоло[4,3-а]піридин,  
8-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметил]-3-тіофен-2-іл-5,6,7,8-тетрагідро-[1,2,4]триазоло[4,3-а]піридин,

8-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметил]-3-піридин-4-іл-5,6,7,8-тетрагідро-  
[1,2,4]триазоло[4,3-а]піридин,  
5-(5-бром-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-3-(3-хлорфеніл)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-[3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-  
феніламін,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-сульфонілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-сульфінілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
2-метил-6-[3-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-піридин,  
4-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-етил-4Н-[1,2,4]триазол-  
3-іл)-піридин-2-ол,  
4-(5-{2-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-пропіл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-  
піридин,  
[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметил]-метил-(4-метил-5-піридин-4-іл-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл)-амін,  
8-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметил]-3-піридин-4-іл-5,6,7,8-тетрагідро-  
[1,2,4]триазоло[4,3-а]піримідин,  
8-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметил]-3-піридин-4-іл-5,6,7,8-тетрагідро-  
[1,2,4]триазоло[4,3-а]піримідин,  
8-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-ілметил]-3-піридин-4-іл-5,6,7,8-тетрагідро-  
[1,2,4]триазоло[4,3-а]піримідин,  
8-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етил}-3-піридин-4-іл-5,6,7,8-тетрагідро-  
[1,2,4]триазоло[4,3-а]піримідин,  
8-[5-(5-хлор-2-фторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметил]-3-фуран-2-іл-5,6,7,8-тетрагідро-  
[1,2,4]триазоло[4,3-а]піримідин,  
8-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етил}-3-піридин-4-іл-5,6,7,8-тетрагідро-  
[1,2,4]триазоло[4,3-а]піримідин,  
3-(4-етил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-5-(1Н-пірол-3-іл)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
4-{5-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-ілметилсульфаніл]-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
іл}-піридин 1-оксид,  
5-(3-хлорфеніл)-3-(2-фуран-2-іл-3-метил-3Н-імідазол-4-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
5-(5-хлор-2-фторфеніл)-3-[4-(2-фторетил)-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-  
ілсульфанілметил]-[1,2,4]оксадіазол,  
5-(5-хлортіофен-3-іл)-3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-  
[1,2,4]оксадіазол,  
3-[3-(4-етил-5-фуран-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфанілметил)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-4-  
гідроксибензонітрил,  
3-(3-хлорфеніл)-5-[2-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-етил]-  
[1,2,4]оксадіазол,  
4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-пропіл}-[1,3,4]оксадіазол-2-іл)-піридин,  
4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-1-метилетил}-4-циклопропіл-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-циклопропіл}-4-циклопропіл-4Н-  
[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин або

4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-1,1-диметилетил}-[1,3,4]оксадіазол-2-іл)-  
 піридин,  
 3-(5-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етокси}-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-  
 3-іл)-піридин,  
 4-(5-{1-[5-(2-хлор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-  
 1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
 4-(5-{1-[5-(2,5-дифторфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-  
 [1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
 4-(5-{1-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-4-метил-4Н-  
 [1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
 4-(4-циклопропіл-5-{1-[5-(2-фтор-5-метилфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-3-іл]-етилсульфаніл}-  
 4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
 3-{3-[1-(4-метил-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл)-етил]-[1,2,4]оксадіазол-  
 5-іл}-бензонітрил,  
 3-{3-[1-(4-циклопропіл-5-піридин-4-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-ілсульфаніл)-етил]-  
 [1,2,4]оксадіазол-5-іл}-бензонітрил,  
 3-{1-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-етилсульфаніл}-5-піридин-4-іл-  
 [1,2,4]триазол-4-іламін,  
 3-(3-хлорфеніл)-5-[2-(4-метил-5-тіофен-2-іл-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-етил]-  
 [1,2,4]оксадіазол,  
 4-(5-{2-[3-(3-хлор-феніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-1-метилетил}-4-циклопропіл-4Н-  
 [1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
 цис-4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-циклопропіл}-4-циклопропіл-4Н-  
 [1,2,4]триазол-3-іл)-піридин,  
 4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-1,1-диметилетил}-[1,3,4]оксадіазол-2-іл)-  
 піридин,  
 4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-2-метилпропіл}-[1,3,4]оксадіазол-2-іл)-  
 піридин,  
 4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-1-метилетил}-[1,3,4]оксадіазол-2-іл)-  
 піридин,  
 4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-циклопропіл}-[1,3,4]оксадіазол-2-іл)-  
 піридин,  
 4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-циклопропіл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-  
 3-іл)-піридин,  
 4-(5-{2-[5-(3-хлорфеніл)-[1,3,4]оксадіазол-2-іл]-пропіл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-  
 піридин,  
 4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-пропіл}-[1,3,4]оксадіазол-2-іл)-піридин,  
 4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-пропіл}-4-метил-4Н-[1,2,4]триазол-3-іл)-  
 піридин,  
 4-(5-{2-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-пропіл}-4-циклопропіл-4Н-[1,2,4]триазол-  
 3-іл)-піридин,  
 (S)-[1-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-2-(4-циклопропіл-5-піридин-4-іл-4Н-  
 [1,2,4]триазол-3-іл)-етил]-карбамінової кислоти трет-бутиловий складний ефір,  
 (S)-1-[3-(3-хлорфеніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-2-(4-циклопропіл-5-піридин-4-іл-4Н-  
 [1,2,4]триазол-3-іл)-етиламін,  
 (S)-[1-[3-(3-хлор-феніл)-[1,2,4]оксадіазол-5-іл]-2-(4-циклопропіл-5-піридин-4-іл-4Н-  
 [1,2,4]триазол-3-іл)-етил]-диметиламін;  
 або її сіль.

15. Сполука за будь-яким з пп. 1-14, призначена для профілактики та/або лікування  
 асоційованих з рецептором mGluR5 розладів.

16. Фармацевтична композиція, здатна інгібувати mGluR5, що містить як активний інгредієнт ефективну кількість сполуки за будь-яким з пп. 1-14 в суміші з принаймні одним фармацевтично прийнятним розріджувачем, наповнювачем та/або інертним носієм.

17. Спосіб інгібування активації рецепторів mGluR5, при якому здійснюють обробку клітини, яка містить зазначений рецептор, ефективною кількістю сполуки за будь-яким з пп. 1-14.