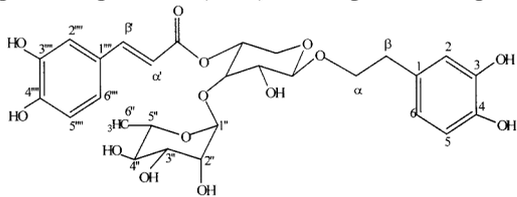


а 2008 0291

Изобретение относится к новому биологически активному веществу из класса полифенольных гликозидов серии фенилэтанов, которое может быть применено для повышения продуктивности семян лекарственных растений.

Предложен новый полифенольный гликозид серии фенилэтанов: 3,4-дигидрокси- $\beta$ -фенилэтокси- $O$ - $\alpha$ -L-рамнопиранозил-(1 $\rightarrow$ 3)-4- $O$ -кафеоил- $\alpha$ -L-арабинопиранозид,



который обладает свойствами, повышающими продуктивность семян.

П. формулы: 1