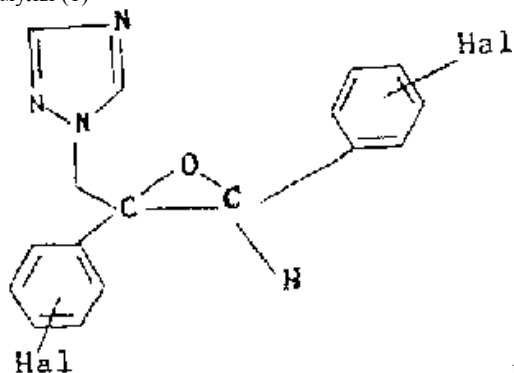


95-0016

Изобретение касается способа получения *цис*-2-(1H-1,2,4-триазол-1-ил-метил)-2-(галогенфенил)-3-(галогенфенил)-оксирана формулы (1)



Целью изобретения является повышение выхода целевого продукта и уменьшение затрат на очистку.

Способ осуществляется путем эпоксидирования *Z*-3-(1H-1,2,4-триазол-1-ил)-2-(галогенфенил)-1-(галогенфенил)-пропена пермалеиновой кислотой с последующим восстановлением. В качестве восстановителя используется гидросульфит натрия, дитионит натрия или тиосульфат натрия или водород в присутствии никеля Ренея. Восстановитель

добавляют к реакционной смеси в количестве, превышающем количество, необходимое для разрушения возможно имеющейся пермалеиновой кислоты.  
П. формулы: 2