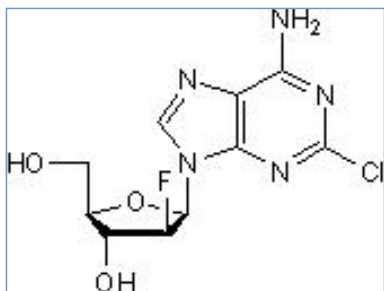


Stabilis



Clofarabine



Товарное название

| | |
|-------------|---|
| Cistadine | Аргентина, Перу, Эквадор |
| Clobinea | Аргентина |
| Clofarabin | Германия |
| Clofarabina | Испания, чили |
| Clofarabine | Великобритания, Италия, Финляндия, Франция, Швеция |
| Clofazic | Аргентина, Мексика, Перу, чили |
| Cloficris | Аргентина, Эквадор |
| Clolar | Канада, Колумбия, Мексика, Соединённые Штаты Америки, чили |
| Evoltra | Австралия, Бельгия, Венгрия, Германия, Голландия, Греция, Дания, Ирландия, Испания, Италия, Люксембург, Малайзия, новая Зеландия, Норвегия, Польша, Румыния, Словения, Финляндия, Франция, Хорватия, Швеция, Япония |
| Evorabin | Турция |
| Klofarabine | Хорватия |
| Luvuden | Аргентина |
| Nuclofar | чили |










Стабильность растворов

| PVC | ▲ | 0,1 >> 0,3 mg/ml | 2-8°C | | 2 | ☾ | | 3313 |
|-----|---|-------------------|-------|---|----|---|--|------|
| POF | ▲ | 0,2 & 0,6 mg/ml | 2-8°C | | 28 | ☾ | | 3110 |
| POF | ▲ | 0,2 & 0,6 mg/ml | 2-8°C | | 28 | ☾ | | 3313 |
| POF | ▲ | 0,2 & 0,6 mg/ml | 25°C | | 28 | ☾ | | 3110 |
| POF | ▲ | 0,2 & 0,6 mg/ml | 25°C | | 28 | ☾ | | 3313 |
| ? | ▲ | 0,2 >> 0,65 mg/ml | 2-8°C | ? | 3 | ☾ | | 2272 |
| ? | ▲ | 0,2 >> 0,65 mg/ml | 25°C | ? | 3 | ☾ | | 2272 |



Совместимость

| | | | | |
|--|---|---|--|---|
| | |  |  |  |
| |  | Clofarabine |  | 2272 |
| |  | Clofarabine |  | 3313 |



Способы введения



Библиография

| | ТИП | публикация |
|------|-------------|--|
| 2272 | Лаборатория | Clofarabine (Evoltra®) – Résumé des caractéristiques du produits Genzyme 2006 |
| 3110 | плакат | Kaiser J, Krämer I. Physikalisch-chemische Stabilität von Clofarabin-Zubereitungen. Poster ADKA Congress May 2010 2010 |
| 3313 | Журнал | Kaiser J, Krämer I. Long-term stability study of clofarabine injection concentrate and diluted clofarabine infusion solutions. J Oncol Pharm Practice 2012 ; 18, 2: 218-221. |



Словарь

| | | | |
|--|--------------------------|--|-----------------------------------|
| | Цитостатическое средство | | Инъекция |
| | Товарное название | | Стабильность растворов |
| | Упаковка | | Молекула Molekula |
| | Концентрация | | Температура |
| | Хранение | | Продолжительность стабильности |
| | биоподобие | | противоречивые данные |
| | Ссылки | | Поливинилхлорид |
| | Натрия хлорид 0,9% | | Защищён от света |
| | День | | Полиолефин |
| | NaCl 0,9% Глюкоза 5% | | Свет |
| | И на свету и в темноте | | Не указано |
| | Не указано | | Совместимость |
| | Молекула | | Растворитель |
| | совместимый | | Глюкоза 5% |
| | Способы введения | | Интравенная, внутривенная инфузия |
| | Библиография | | Словарь |