

Stabilis



Atezolizumab



Товарное название

Tecentriq

Австралия, Австрия, Аргентина, Бельгия, Бразилия, Великобритания, Венгрия, Германия, Голландия, Ирландия, Испания, Италия, Люксембург, Мексика, Перу, Финляндия, Франция, чили, Швейцария, Япония



Стабильность растворов

| PVC | ▲ | 2,4 >> 16,8 mg/ml | 2-8°C | | 90 | ☾ | | 4583 |
|-----|---|-------------------|-------|---|----|---|--|------|
| PVC | ▲ | 2,4 >> 16,8 mg/ml | 30°C | | 24 | ☑ | | 4583 |
| PVC | ▲ | 3.2 >> 16.8 mg/ml | 2-8°C | ? | 30 | ☾ | | 4532 |
| PVC | ▲ | 3.2 >> 16.8 mg/ml | <30°C | ? | 24 | ☑ | | 4532 |
| PE | ▲ | 3.2 >> 16.8 mg/ml | 2-8°C | ? | 30 | ☾ | | 4532 |
| PE | ▲ | 3.2 >> 16.8 mg/ml | <30°C | ? | 24 | ☑ | | 4532 |
| PP | ▲ | 3.2 >> 16.8 mg/ml | 2-8°C | ? | 30 | ☾ | | 4532 |
| PP | ▲ | 3.2 >> 16.8 mg/ml | <30°C | ? | 24 | ☑ | | 4532 |
| POF | ▲ | 2,4 >> 16,8 mg/ml | 2-8°C | | 90 | ☾ | | 4583 |
| POF | ▲ | 2,4 >> 16,8 mg/ml | 30°C | | 24 | ☑ | | 4583 |
| POF | ▲ | 3.2 >> 16.8 mg/ml | 2-8°C | ? | 30 | ☾ | | 4532 |
| POF | ▲ | 3.2 >> 16.8 mg/ml | <30°C | ? | 24 | ☑ | | 4532 |



Совместимость

| | | | | |
|--|--|-----------------------------|---|------|
| | | | | |
| | | Atezolizumab Temocilline | | 2296 |
| | | Atezolizumab | ▲ | 4532 |



Способы введения



Библиография

| | ТИП | публикация |
|------|-------------|---|
| 2296 | Лаборатория | Témocilline (Negaban®) - Résumé des caractéristiques du produit Eumedica 2017 |
| 4532 | Лаборатория | Atezolizumab (Tecentiq®) - Summary of Product Characteristics Roche Products Limited 2021 |
| 4583 | Журнал | Hui A, Yin J, Liu W, Zheng K. Prolonged In-use Stability of Diluted Atezolizumab in Commercial Intravenous Bags Int J Pharm Compound 2021 ;25,3:246-257 |



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 | | Свет |
| | Час | | Не указано |
| | Полиэтилен | | Полипропилен |
| | Полиолефин | | Совместимость |
| | Молекула | | Растворитель |
| | Неопределенная несовместимость | | несовместимый |
| | совместимый | | Способы введения |
| | Интравенная, внутривенная инфузия | | Библиография |
| | Словарь | | |