

# ペメトレキセド点滴静注液100mg「サワイ」

## 加速試験及び長期保存試験

### 1) 加速試験

#### 目的

本製剤の一定の流通期間中における品質の安定性を短期間で推定するため、加速試験を実施する。

#### 方法

「安定性試験実施方法のガイドライン」(平成3年2月15日 薬審第43号)に基づいて、本製剤の[規格及び試験方法]により実施する。その結果について「安定性データの評価に関するガイドラインについて」(平成15年6月3日 医薬審発第0603004号)に従い評価する。

#### 試験条件及び検体

保存条件	40±1℃/75±5%RH
保存期間	6ヵ月
試験回数	3回/ロット
保存形態	バイアル(無色ガラスバイアル/ブチルゴム栓/アルミニウムキャップ)/外袋(蒸着ポリエチレンテレフタレート・ナイロン・ポリエチレンラミネートフィルム/脱酸素剤)/紙箱
ロット番号	①291040、②391050、③391060

#### 結果

いずれのロットもすべての試験項目において規格に適合した。

ロット番号 試験項目	イニシャル			6ヵ月後		
	①	②	③	①	②	③
性状	無色澄明の液で、その色は色の比較液Bより濃くない			無色澄明の液で、その色は色の比較液Bより濃くない		
確認試験	適合	適合	適合	適合	適合	適合
pH測定	適合	適合	適合	適合	適合	適合
純度試験(類縁物質)	適合	適合	適合	適合	適合	適合
エンドトキシン試験	適合	適合	適合	適合	適合	適合
採取容量試験	適合	適合	適合	適合	適合	適合
不溶性異物検査	適合	適合	適合	適合	適合	適合
不溶性微粒子試験	適合	適合	適合	適合	適合	適合
無菌試験	適合	適合	適合	適合	適合	適合
定量試験	適合	適合	適合	適合	適合	適合

## 2) 長期保存試験

### 目的

本製剤の一定の流通期間中における品質の安定性を確認するため、長期保存試験を実施する。

### 方法

「安定性試験実施方法のガイドライン」(平成3年2月15日 薬審第43号)に基づいて、本製剤の[規格及び試験方法]により実施する。その結果について「安定性データの評価に関するガイドラインについて」(平成15年6月3日 医薬審発第0603004号)に従い評価する。

### 試験条件及び検体

保存条件	25±2℃/60±5%RH
保存期間	30ヵ月
試験回数	3回/ロット
保存形態	バイアル(無色ガラスバイアル/ブチルゴム栓/アルミニウムキャップ)/外袋(蒸着ポリエチレンテレフタレート・ナイロン・ポリエチレンラミネートフィルム/脱酸素剤)/紙箱
ロット番号	①Y71010、②Y71020、③Y71030

### 結果

いずれのロットもすべての試験項目において規格に適合した。

ロット番号 試験項目	イニシャル			30ヵ月後		
	①	②	③	①	②	③
性状	無色澄明の液で、その色は色の比較液Bより濃くない			無色澄明の液で、その色は色の比較液Bより濃くない		
確認試験	適合	適合	適合	適合	適合	適合
pH測定	適合	適合	適合	適合	適合	適合
純度試験(類縁物質)	適合	適合	適合	適合	適合	適合
エンドトキシン試験	適合	適合	適合	適合	適合	適合
採取容量試験	適合	適合	適合	適合	適合	適合
不溶性異物検査	適合	適合	適合	適合	適合	適合
不溶性微粒子試験	適合	適合	適合	適合	適合	適合
無菌試験	適合	適合	適合	適合	適合	適合
定量試験	適合	適合	適合	適合	適合	適合

### 結論

1) 加速試験及び2) 長期保存試験(30ヵ月)の結果、本製剤は通常の市場流通下において3年間安定であることが推測された。