

2016年6月改訂(第3版)

アセトアミノフェンシロップ小児用 2% 「トーワ」 の
安定性に関する資料

東和薬品株式会社

1. 長期保存試験¹⁾

■目的

アセトアミノフェンシロップ小児用 2%「トーワ」の市販後の安定性を確認するため、長期保存試験を実施した。

■結果

包装形態：褐色ガラス瓶に入れた製品

試験条件：遮光・室温保存、3ロット(n=1)

試験項目	開始時	2年
性状	褐色のシロップ剤で、わずかにアップルよ うなおいがあった	同左
pH	4.0	4.2
含量(%)	98.5~99.2	98.3~98.5

■考察

最終包装製品を用いた長期保存試験(室温保存、2年)の結果、アセトアミノフェンシロップ小児用 2%「トーワ」は通常の市場流通下において2年間安定であることが確認された。

2. 引用文献

1) 東和薬品株式会社 社内資料：長期保存試験



製造販売元

東和薬品株式会社

大阪府門真市新橋町2番11号

資料請求先：学術部DIセンター（24時間受付対応）

 0120-108-932

TEL 06-6900-9108 FAX 06-6908-5797

<http://www.towayakuhin.co.jp/forstaff>