

# イミダフェナシン錠0.1mg「サワイ」

## 加速試験

本製剤の安定性を確認するため、加速試験（3ロット、繰り返し3回）を実施した。

その結果、規格に適合し、1ロット目の試験結果を次表に示した。

PTP：[PTPシート]ポリプロピレンフィルム、アルミニウム箔  
[ピロー]アルミニウム袋

	イニシャル	40°C75%RH・遮光 6ヵ月
性状	淡赤色～淡赤褐色又は淡赤紫色のフィルムコーティング錠	同左
確認試験	規格に適合	同左
純度試験	規格に適合	同左
含量均一性試験	規格に適合	同左
溶出試験	規格に適合	同左
定量試験*	98.9	98.0

※：表示量に対する含有率(%), 平均値

バラ：[本体]ポリエチレン瓶  
[キャップ]ポリプロピレン

	イニシャル	40°C75%RH・遮光 6ヵ月
性状	淡赤色～淡赤褐色又は淡赤紫色のフィルムコーティング錠	同左
確認試験	規格に適合	同左
純度試験	規格に適合	同左
含量均一性試験	規格に適合	同左
溶出試験	規格に適合	同左
定量試験*	98.9	98.3

※：表示量に対する含有率(%), 平均値