

安定性試験

(加速試験)

メトプロロール酒石酸塩錠 40mg 「NIG」

加速試験（40℃，相対湿度75%，6ヵ月）の結果，メトプロロール酒石酸塩錠40mg「NIG」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。

1. 加速試験

●保存包装：PTP包装

保存条件：加速試験（40℃±1℃・75%RH±5%RH）

試験項目：性状，崩壊試験，定量試験

試験時期：開始時，2，4，6ヵ月

ロット番号：6ELJ1，6ELJ2，6ELJ3

試験項目 <規格>	ロット番号	保存期間			
		開始時	2ヵ月	4ヵ月	6ヵ月
性状 <白色のフィルム コーティング錠>	6ELJ1 6ELJ2 6ELJ3	白色のフィルム コーティング錠	白色のフィルム コーティング錠	白色のフィルム コーティング錠	白色のフィルム コーティング錠
崩壊性	6ELJ1 6ELJ2 6ELJ3	適合	適合	適合	適合
含量（%）※	6ELJ1 6ELJ2 6ELJ3	適合	適合	適合	適合

※：表示量に対する含有率（%）