

# 安定性試験

## (加速試験)

### テルビナフィン塩酸塩クリーム 1% 「NIG」

加速試験（40℃，相対湿度75%，6ヵ月）の結果，テルビナフィン塩酸塩クリーム1% 「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：最終包装

保存条件：加速試験（40℃±1℃，75%RH±5%RH）

試験項目：性状，定量試験

試験時期：開始時，1，3，6ヵ月

ロット番号：K8YC，6WWS，OHWS

試験項目 <規格>	ロット 番号	保存期間			
		開始時	1ヵ月	3ヵ月	6ヵ月
性状 <白色のクリーム剤>	K8YC 6WWS OHWS	白色のクリーム剤 で，わずかに特異 なにおいがあった	白色のクリーム剤 で，わずかに特異 なにおいがあった	白色のクリーム剤 で，わずかに特異 なにおいがあった	白色のクリーム剤 で，わずかに特異 なにおいがあった
含量 (%) * <95.0～105.0%>	K8YC 6WWS OHWS	98.6±1.4**2	99.2±1.2**2	100.3±2.2**2	101.4±1.9**2

※1：表示量に対する含有率 (%)

※2：平均値±標準偏差 (SD)