

テルビナフィン塩酸塩クリーム1%「サワイ」

1. チューブ充てん品の安定性(加速試験)

テルビナフィン塩酸塩クリーム1%「サワイ」(アルミニウムチューブに充てんしたもの)について、安定性試験を行った。
その結果、規格に適合した。

保存条件	イニシャル	40°C75%RH・遮光 6ヵ月
性状	白色のクリーム剤であった	同左
確認試験	規格に適合	同左
pH	4.9	4.7
定量試験※	99.4	98.5

※：表示量に対する含有率(%)

2. チューブ充てん品の安定性(長期保存試験)

テルビナフィン塩酸塩クリーム1%「サワイ」(アルミニウムチューブに充てんしたもの)について、安定性試験を行った。
その結果、規格に適合した。

保存条件	イニシャル	室温・遮光 3年
性状	白色のクリーム剤であった	同左
確認試験	規格に適合	同左
pH	5.1	4.8
定量試験※	100.7	99.2

※：表示量に対する含有率(%)