

アシクロビル顆粒40%「サワイ」

1. 分包包装品の安定性(長期保存試験)

アシクロビル顆粒40%「サワイ」を分包包装(ポリエチレンセロハン)したもののについて、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～微黄白色の顆粒剤であった	同左
確認試験	規格に適合	同左
純度試験	規格に適合	同左
溶出試験	規格未設定のためデータなし	規格に適合
定量試験※	100.2	99.8

※：表示量に対する含有率(%)

2. バラ包装品の安定性(長期保存試験)

アシクロビル顆粒40%「サワイ」をバラ包装(ポリエチレン瓶)したもののについて、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～微黄白色の顆粒剤であった	同左
確認試験	規格に適合	同左
純度試験	規格に適合	同左
溶出試験	規格未設定のためデータなし	規格に適合
定量試験※	100.2	100.5

※：表示量に対する含有率(%)