

キシリトール注「ヒカリ」5%

各種条件下の安定性

本剤を用いた加速試験（40℃、相対湿度 75%、6 ヶ月）の結果、キシリトール注「ヒカリ」5%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。

■ 加速試験

保存条件			容器	試験項目	保存期間	結果
温度	湿度	光				
40℃	75% RH	—	プラスチック ボトル	性状、確認試験、pH、 純度試験、強熱残分、 不溶性異物、不溶性微 粒子、実容量、発熱性 物質、無菌、定量、総 重量	6 ヶ月	変化なし