

アクマルト輸液 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、アクマルト輸液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	—	ソフト バッグ	性状、確認試験、純度 試験、pH、含量、無 菌、実容量、発熱性物 質、不溶性異物、不溶 性微粒子	6 ヶ月	変化なし