

シアノコバラミン注1000 μ g「NP」の長期安定性に関する資料

ニプロ株式会社

○検体形態

容器:無色のガラスアンプル
 外包装:紙箱

○試験検体

下記3ロットを試験検体とした。

製造番号: YO26
 ZG01
 RF01

○保存条件及び保存期間

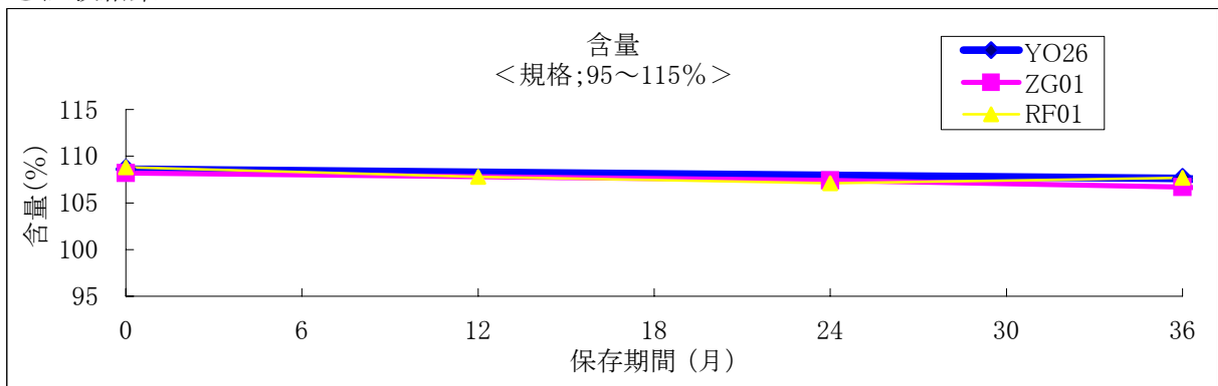
保存条件:室温・遮光
 保存期間:36ヶ月
 保存包装形態:「○検体形態」に示す形態にて保存

○評価

試験項目:性状、含量の2項目の試験により製品品質の安定性を評価

試験時期:開始時から36ヶ月目まで

○試験結果



以下の試験項目については、各ロット共に下記の結果であった。

試験項目	規格	保存期間			
		開始時	12ヶ月後	24ヶ月後	36ヶ月後
性状	淡赤色～赤色澄明の液体	適合	適合	適合	適合

○考察

最終包装製品を用いた長期保存試験[室温(1~30°C)、3年間]の結果、外観及び含量等は規格の範囲内であり、シアノコバラミン注1000 μ g「NP」は通常の市場流通下において3年間安定であることが確認された。