## 安定性試験(長期保存試験)

製 品 名 : ビタミンC注「フソー」-2g

容 量: 10mL

容 器 : ガラスアンプル

保存形態 : 最終包装

試験期間 : 3年保存条件 : 冷所

## 結 論:

本品はすべての試験項目において規格に適合しており、規定条件(冷所保存)下にて、3年間の品質を保証できるものと考える。

## 結果:

3ロットの平均値

試験項目		規格	開始時	1年	2年	3年
性状	外観	無色澄明の液	無色澄明の液	無色澄明の液	無色澄明の液	無色澄明の液*
	На	5.6~7.4	6.6	6. 7	6. 7	6. 7*
	浸透圧比	7.3~8.5	7. 5	7. 5	7. 6	7.5*
確認試験 1)~3)		適合	適合	-	_	適合*
エンドトキシン		0.15EU/mg 未満	限度内	_	_	限度内*
採取容量		表示量以上	10. 2	10. 2	10. 2	10.2*
不溶性異物		適合	適合	適合	適合	適合*
不溶性微粒子	10 µm以上	6000個/容器 以下	限度内	限度内	限度内	限度内*
	25 µm以上	600 個/容器 以下	限度内	限度内	限度内	限度内*
無菌		適合	適合	_	_	適合*

## 扶桑薬品工業株式会社

試験項目	規格	開始時	1年	2年	3年
定量法 アスコルビン酸	表示量の 95.0~115.0%	102.7	100.7	100. 3	98.9*

\*:3年1ヵ月目のデータ、一:実施せず

- 1) 過マンガン酸カリウム試液、2,6-ジクロロインドフェノールナトリウム試液の色の消失
- 2) Tripson 変法
- 3) 日局一般試験法 ナトリウム塩の定性反応

作成:2023年2月