製造販売元:日医工岐阜工場株式会社

本資料の情報に関する注意

本資料には試験方法等が確立していない内容も含まれており、あくまでも記載されている試験方法で得られた 結果を事実として提示している。医療従事者が臨床適用を検討する上での参考情報であり、可否を示すもので はない。

安定性試験

(無包装状態)

カルボシステインドライシロップ 50%「NIG」

無包装状態の安定性試験

カルボシステインドライシロップ 50%「NIG」の無包装状態における安定性を検討した結果, 40° 、 25° ・ 75° RH,曝光下の保存条件における各試験項目は全て規格内であった。

● 無包装 40℃ [遮光・気密容器]

(最小値~最大値)

試験項目 <規格>	保存期間	
	開始時	3 ヵ月
性状 <微黄白色の粒を含む粉末>	微黄白色の粒を含む粉末	微黄白色の粒を含む粉末
溶出性(%) <15 分,80%以上>	101~102	101~102
残存率(%)	100	99

● 無包装 25℃・75%RH [遮光・開放]

(最小値~最大値)

試験項目 <規格>	保存期間	
	開始時	3 ヵ月
性状 <微黄白色の粒を含む粉末>	微黄白色の粒を含む粉末	微黄白色の粒を含む粉末
溶出性(%) <15 分,80%以上>	101~102	98~99
残存率(%)	100	99

● 無包装 25℃・曝光量 60万 Lx·hr [気密容器]

(最小值~最大值)

試験項目 <規格>	総曝光量	
	開始時	60 万 Lx·hr
性状 <微黄白色の粒を含む粉末>	微黄白色の粒を含む粉末	微黄白色の粒を含む粉末
溶出性(%) <15 分,80%以上>	101~102	98~99
残存率(%)	100	100