

安定性評価(無包装状態)
品目:セフィーナ細粒100
検体:Lot.HYYB

検体	性状	定量 ^{注3)} (%)
試験開始時	淡いだいだい色の細粒で, 芳香があった.	100
25°C・75%RH 12ヶ月 ^{注1)}	淡いだいだい色の細粒で, 芳香があった.	96.6
25°C・75%RH 3ヶ月 ^{注2)}	淡いだいだい色の細粒で, 芳香があった.	97.9
60万lx・hr ^{注2)}	淡いだいだい色の細粒で, 芳香があった.	98.8

注1) アルミ袋包装で保管した.

注2) プラスチックシャーレ上で各条件下に保管した.

注3) 試験開始時を100とした残存率で示した.

結論

本品について, 25°C・75%RH12ヶ月アルミ袋, 25°C・75%RH3ヶ月開放
及び60万Lux・hr曝光の3条件下で保存した.
その結果, 開放系の安定性は問題ないと判断した.