

粉碎物の安定性評価

品目：ナフトジール錠 2

検体：H7YC

検体	性状	定量 ^{注1)} (%)
試験開始時	淡黄色の粉末であった。	-
25 75%RH 遮光開放 2 週間	淡黄色の粉末であった。	96.7
25 75%RH 遮光開放 4 週間	淡黄色の粉末であった。	96.6

注 1) 試験開始時を 100 とした残存率で示した。

結論

粉碎物の安定性は問題ないと判断した。ただし、本品を粉碎することは適した使用方法ではない。