

質問	モンテルカスト錠 10mg の無包装状態での安定性は？
回答	モンテルカスト錠 10mg の無包装状態における安定性を確認した結果、温度に対する安定性において類縁物質の増加（規格内）、湿度に対する安定性においては、類縁物質の増加と硬度の低下（いずれも規格内）が認められました。光に対する安定性では類縁物質の増加（規格内）が認められています。詳しくは添付のデータをご覧ください。
参考資料	【モンテルカスト錠 10mg「ケミファ」】 無包装状態における安定性に関する資料