

質問	モンテルカストチュアブル錠 5mg の無包装状態での安定性は？
回答	<p>モンテルカストチュアブル錠 5mg の無包装状態における安定性を確認した結果、湿度に対する安定性において溶出性の低下（規格外）と硬度の低下（規格内）が認められ、また光に対する安定性においても類縁物質の増加（規格外）が認められています。</p> <p>ただ、通常環境下（成り行き温度・湿度・室内散乱光下）において 24 時間までは類縁物質の増加が規格内となっています。</p> <p>詳しくは添付のデータをご覧ください。</p>
参考資料	【モンテルカストチュアブル錠 5mg「ケミファ」】 無包装状態における安定性に関する資料