

質問	ミルタザピン錠 30mg の無包装状態での安定性は？
回答	<p>ミルタザピン錠 30mg 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及び通常環境下における安定性において 1 ヶ月後、硬度の低下（規格内）が認められました。</p> <p>また、光に対する安定性において、60 万 lx.hr の時点で、硬度の低下（規格内）及び光照射面についてのみ退色（規格内）が見られています。</p> <p>詳しくは添付のデータをご覧ください。</p>
参考資料	<p>【ミルタザピン錠 30mg「ケミア」】 無包装状態・PTP 包装品の安定性に関する資料</p>