

質問	アジルサルタン OD 錠 40mg の無包装状態での安定性は？
回答	アジルサルタンOD錠40mg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）が認められました。湿度に対する安定性においては、類縁物質の増加（規格内）及び水分の増加に伴う錠剤質量の増加と一部で硬度低下（規格外）が認められました。光に対する安定性においては、わずかに外観変化（規格内）が認められました。 詳しくは添付のデータをご覧ください。
参考資料	【無包装状態における安定性に関する資料】_アジルサルタン OD 錠 40mg「ケミファ」