

質問 アジルサルタン OD 錠 40mg の粉碎後の安定性は？

回答 アジルサルタン OD 錠 40mg の粉碎後の安定性試験を実施した結果、通常の環境下及び湿度苛酷条件下において、水分の増加に伴う含量の低下が認められました。外観において、通常の環境下では光照射面について僅かに黄変し、光苛酷条件下では光照射面について黄変が認められました。
詳しくは添付のデータをご覧ください。

本資料の情報に関する注意：本資料には承認を受けていない品質に関する情報が含まれます。試験方法等が確立していない内容も含まれており、あくまでも記載されている試験方法で得られた結果を事実として提示しているものです。医療従事者が臨床適用を検討する上での参考情報であり、加工等の可否を示すものではありません。

参考資料 【粉碎後の安定性に関する資料】_アジルサルタン OD 錠 40mg「ケミファ」