

質問 リセドロン酸ナトリウム錠 17.5mg の無包装状態での安定性は？

回答 リセドロン酸ナトリウム錠 17.5mg の無包装状態における安定性を確認した結果、温度、湿度、光に対する安定性において一部の条件下で類縁物質のわずかな増加及び硬度の低下（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 【リセドロン酸ナトリウム錠 17.5mg「ケミファ」】
安定性に関する資料（苛酷試験）