

## スクラルファート細粒 90%「タイヨー」の長期保存試験結果

### 緒言

スクラルファート細粒 90%「タイヨー」につき長期保存試験を行い、その安定性について検討したので報告する。

### 試験検体

スクラルファート細粒 90%「タイヨー」  
テバ製薬株式会社(旧 大洋薬品工業株式会社)

### 保存条件、包装形態、測定時期及び測定項目

保存条件、包装形態、測定時期及び測定項目を次表に示す。

保存条件	包装形態	測定時期	測定項目
室温	缶包装	0, 36, 60 箇月	性状 定量

### 試験結果

保存期間	性状 (規格：白色の細粒剤)	含有率(%) ※)
試験開始時	白色の細粒剤	100
36 箇月後	白色の細粒剤	100.9
60 箇月後	白色の細粒剤	101.5

※) 試験開始時を 100 とした残存率で示した

### 結論

スクラルファート細粒 90%「タイヨー」につき、長期保存試験を行った結果、試験開始時と比較して 60 箇月後までほとんど変化を認めなかった。これにより本品は通常条件下に保存した場合、一定の流通期間内でその品質はじゅうぶん保証されると判断した。