

(2) 水分定量

結果を次表に示す。本品の水分定量は、試験開始時と比較して6箇月後までほとんど変化を認めなかった。

箇月	含量 (%)
0	1.44
1	1.39
3	1.46
6	1.43

(3) 崩壊試験

結果を次表に示す。本品の崩壊試験は、試験開始時と比較して6箇月後までほとんど変化を認めなかった。

箇月	崩壊時間(分)
0	5~6
1	5~6
3	5~6
6	5~6

(4) 定量

結果を次表に示す。本品の含有率は、試験開始時で100.5%、6箇月後で99.6%であり、ほとんど変化を認めなかった。

箇月	含有率		
	平均	±	S.D.
0	100.5%	±	1.7
1	100.0%	±	1.8
3	100.4%	±	1.1
6	99.6%	±	1.2

結論

バルサミジン錠5につき、加速試験を行った結果、いずれの試験項目においても試験開始時と比較して6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。