

## モメタゾンフランカルボン酸エステルクリーム 0.1%「MYK」の配合変化試験結果

各薬剤 30g を均一に混合し、20g をプラスチック容器に入れ保存。(25℃, 約 30%RH, 遮光保存)

※表中の MMF クリーム 0.1% : モメタゾンフランカルボン酸エステルクリーム 0.1% 「MYK」

配合薬剤	項目	25℃での保存期間		
		開始時	2週間	4週間
対照サンプル (MMF クリーム 0.1%)	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	3.7	3.7	4.0
	含量 (%)	98.2	99.3	100.8
	残存率 (%)	100.0	101.1	102.6
アクアチム クリーム 1%	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	8.6	8.3	8.0
	含量 (%)	99.8	99.5	97.9
	残存率 (%)	100.0	99.7	98.1
アズノール軟膏 0.033%	性状	淡青白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	4.6	4.0	4.2
	含量 (%)	99.7	99.7	98.9
	残存率 (%)	100.0	100.0	99.2
アンダーム クリーム	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	4.0	4.0	4.0
	含量 (%)	99.9	99.4	98.9
	残存率 (%)	100.0	99.5	99.0
ウレパール	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	5.0	5.0	5.1
	含量 (%)	99.2	99.1	99.6
	残存率 (%)	100.0	99.9	100.4
オイラックス	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	7.7	7.7	7.7
	含量 (%)	99.9	100.7	99.9
	残存率 (%)	100.0	100.8	100.0
ケトパミン クリーム 2%	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	6.7	6.5	5.9
	含量 (%)	24.7	34.0	39.6
	残存率 (%)	100.0	137.7	160.3
ケラチナミンコーワ 軟膏 20%	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	5.2	5.7	6.1
	含量 (%)	100.0	99.9	98.9
	残存率 (%)	100.0	99.9	98.9

配合薬剤	項目	25℃での保存期間		
		開始時	2週間	4週間
ケルガークリーム 1%	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	4.3	4.4	4.4
	含量 (%)	100.4	101.1	98.3
	残存率 (%)	100.0	100.7	97.9
ゲンタシン クリーム	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	4.0	4.0	4.1
	含量 (%)	99.2	102.1	101.9
	残存率 (%)	100.0	102.9	102.7
ジルダザック クリーム 3%	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	4.0	4.0	4.1
	含量 (%)	98.1	100.6	97.9
	残存率 (%)	100.0	102.5	99.8
親水軟膏	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	3.9	3.9	4.0
	含量 (%)	99.5	100.7	101.2
	残存率 (%)	100.0	101.2	101.7
白色ワセリン	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	3.9	3.9	4.0
	含量 (%)	98.7	99.8	100.7
	残存率 (%)	100.0	101.1	102.0
ビーソフテン軟膏	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	4.5	4.5	4.6
	含量 (%)	98.3	101.8	101.5
	残存率 (%)	100.0	103.6	103.3
ヒルドイド	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	7.6	7.8	7.7
	含量 (%)	251.3	182.6	236.7
	残存率 (%)	100.0	72.7	94.2
ヒルドイドソフト	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	4.4	4.4	4.7
	含量 (%)	99.0	102.6	104.0
	残存率 (%)	100.0	103.6	105.1

配合薬剤	項目	25℃での保存期間		
		開始時	2週間	4週間
ルリコンクリーム 1%	性状	白色	変化を認めない	変化を認めない
	pH	4.3	4.1	4.1
	含量 (%)	100.2	103.0	102.3
	残存率 (%)	100.0	102.8	102.1

以上