

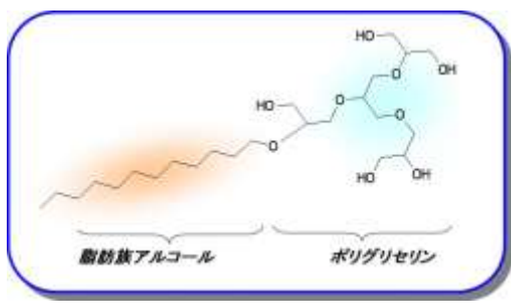
セルモリス AML04 & AMM06

(セルモリス AML04/AMM06)

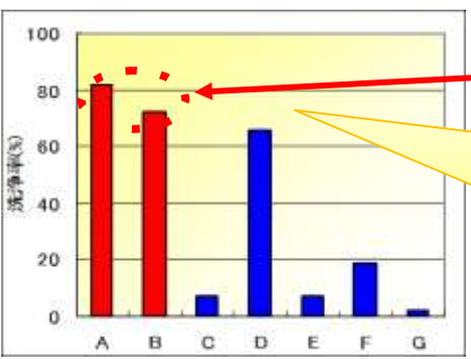
泡立ち・洗浄力が高い一方、髪・手を傷めない低刺激シャンプーが調整可能

【機能・特徴】

- ★ 洗浄力、起泡力に優れる
- ★ 髪や肌への低刺激性
- ★ pH の制限や塩併用処方でも安定性が良く、ハンドリングが容易



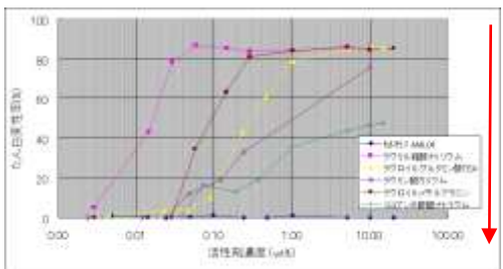
洗浄力



アニオン活性剤と比較し、洗浄力が高いことが確認されました

| | |
|---|------------------------|
| A | セルモリス AML04 |
| B | セルモリス AMM06 |
| C | ポリ(デカ)グリセリンモノラウリン酸エステル |
| D | ポリ(ヘキサ)オキシエチレンラウリルエーテル |
| E | ラウリン酸カリウム |
| F | 直鎖アルキルベンゼンスルホン酸ナトリウム |
| G | ラウリル硫酸ナトリウム |

低刺激



他の活性剤と比べタンパク変性率が低く、低刺激であることが確認されました。

泡を作り5分経過後も泡形状が殆ど変化しません

泡質向上、保型性向上

| 項目 | after 1 | after 2 | total |
|-------------|---------|---------|-------|
| セルモリス AMM06 | 5 | 10 | 5 |
| 水 | 95 | 90 | 90 |
| 泡の写真撮影 | | | |
| 泡の体積測定 | 202.5 | 100 | 122 |

セルモリスAMM06 を添加することにより、泡質が細かくなり、保型性が高まります。

【商品情報】

商品名：①セルモリスAML04 ②セルモリスAMM06(開発品)
 表示名称：①ポリグリセリル-4 ラウリルエーテル ②取得中
 製造元：株式会社ダイセル

これは原材料に関する成分内容の説明、科学的データの紹介等をしているものであり、
 効能効果を説明、保証するものではありません。また無断使用、無断転載を禁止します。