化粧品原料における安全性試験

製品名:MICRONMN

原料名: β -ニコチンアミドモノヌクレオチド (β -NMN)

当社では、国内製造の化粧品原料に対する安全性評価は、記載の毒性試験を実施しております。 本製品が人体に無毒で無害であり、消費者用の製品として安全に使用できることをご報告いたします。

安全性試験実施項目

- 1. 代替法による皮膚刺激性試験 OECDガイドライン、GLP準拠
- 2. 代替法による眼刺激性試験 OECDガイドライン、GLP準拠
- 3. 代替法による感作性試験 OECDガイドライン、GLP準拠
- 4. ヒトパッチ試験 (24時間閉塞)
- 5. 変異原生試験 OECDガイドライン、GLP準拠

EUにおいて化粧品原料の有用性・安全性評価に、動物実験を行うことが禁止され、日本、アメリカ、諸外国においても、動物実験廃止の動きが強くなるなか当社では、営利目的の動物実験は、以前より一切行っておりません。