

2017年4月20日

各 位



β-グルカンを配合した化粧品原料「WAKI」に関する技術開発および販売について

当社は、株式会社ファルマクリエ神戸および富士色素株式会社との共同研究において、紫根から抽出される天然成分シコニンの水溶化、安定化を実現する「β-グルカンを用いた新たな包接技術」を確立いたしました。

シコニンは、かゆみやアレルギーの原因となるヒスタミンの分泌抑制効果を有し、アレルギー性皮膚障害の治療に使用されるほか、プロスタグランジンDの合成を阻害する効果を用いた毛髪などの育毛剤への応用が期待されています。

従来のシコニンは、物質的に安定しないため商品化が難しいとされてきましたが、当社独自の包接技術と富士色素株式会社の分散技術の組み合わせにより、シコニンの水溶化、安定化させ、実用化を実現いたしました。

当社グループが注力するヘルスケア関連事業の拡大に向け、β-グルカンの供給および化粧品原料「WAKI」の総代理店として販売を行い、新たな市場の創出に取り組んでまいります。

以 上

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社 大阪ソーダ R&D本部

TEL 06-6409-1385

Mail address kenkyu@osaka-soda.co.jp