

化粧品原料

ゆずシードソルトエキス

ユズ種子エキス(石川県産柚子使用)

×

海塩(石川県能登の海水)



海塩を使用した独自抽出技術のユズ種子エキス

■ 柚餅子本舗との共同開発によって生まれたユズ種子エキス

能登半島の食文化を今に伝える特産銘菓「柚餅子」、その老舗である柚餅子製造本舗と原料メーカーとの共同開発により海塩を利用した独自抽出技術によりユズ種子の有用成分(ぬめり成分=ペクチン)をより効率よく抽出することに成功。その特別な製法により開発されたユズ種子エキスが「ゆずシードソルトエキス」です。



■ 伝統銘菓「柚餅子」歴史は古く源平の時代からあるともされる。能登では輪島が有名。ゆずを丸ごと贅沢に使用し丹精込めて作られる。

● 働く女性の手がツルツルに!?

大量のゆずを加工する柚餅子加工所では柚子の種を直接手にすることも多くあります、働く皆さんの手がツルツルであったことが開発背景となっています。

※ゆずの種子付近には多糖類であるペクチンが多く、保湿成分として知られています。



● ツルツル成分=ぬめり成分(ペクチン)による保湿効果

古くからユズの種から出る「ぬめり」成分には美肌効果があるとされ、地元の女性にも化粧水代わりに使われていました。

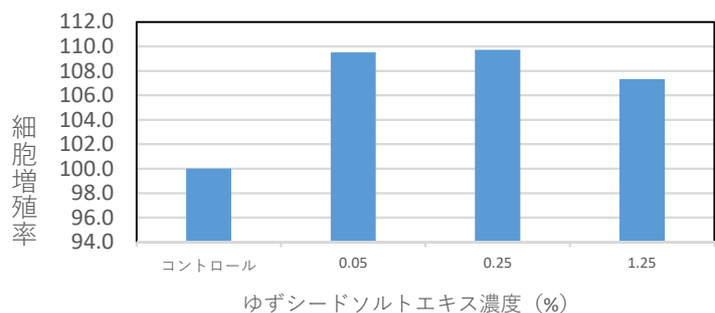
海塩を利用した特殊技術利用はこのペクチンをより有効的に抽出することにあります。



■ 期待できる効果

- ・天然多糖類ペクチンによる保湿効果
- ・細胞賦活によるアンチエイジング効果
- ※細胞賦活試験データ参照
- ・ヒアルロン酸産生促進、コラーゲン産生促進、美白、美肌効果など

細胞賦活効果試験



※結果、ユズシードソルトエキスは線維芽細胞に対して、細胞増殖および細胞賦活作用を有することが確認された。

※MTT試験による細胞増殖および賦活作用

規格	
製品名	ゆずシードソルトエキス
性状	淡黄色液体で、無臭またはわずかに特異なにおい
確認試験	ポリフェノール類
純度試験	(1)重金属 10ppm以下 (2)ヒ素 1ppm以下
蒸発残分	0.40 ~ 1.00%
pH	5.0 ~ 7.0
比重	1.005 ~ 1.025
表示名称	ユズ種子エキス、水、海塩、BG
INCI	Citrus Junos Seed Extract、Water、Sea Salt、Butylene Glycol
中文名称	香橙 (CITRUS JUNOS) 籽提取物、水、海盐、丁二醇

【製造】

TMC

TOWAKOメディカルコスメティック株式会社

【販売】

ENCORE!ANN

株式会社アンコール・アン

〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町17-13

Tel : 03-6661-7271 Mail : info@eai.jp