

# ACB Songyi Mushroom Extract PF

## 松茸菇萃取



無基因改造 亮+白 無防腐劑  
非常適合抗衰老產品 日本美食佳餚  
復甦肌膚 松茸菇萃取

### 背景

任何女性都具有想要肌膚光滑且膚色均勻的欲望，然而，由於暴露於紫外線照射、過早老化與壓力之下，我們的肌膚可能會有局部區域色素沉澱的困擾，無論是因痘痘瑕疵、黃褐斑或老年斑(痣)所形成的疤痕，對於任何年齡層的女性而言，都需要持續關注這些各種色素沉澱形成因素的議題，幸運的是，具有天然活性成分的松茸菇萃取物能夠溫和地淡化皮膚，因此非常適合用於皮膚護理產品中以對抗這些瑕疵問題，雖然蕈菇類在現今個人護理和食品行業越來越受歡迎，但在許多古老文化中代表著健康、長壽與富裕的關鍵象徵，而早在西元前450年，被稱為醫學之父的希波克拉底曾言蕈菇類的治癒特性，並被應用於東方藥學中兩千多年，而松茸菇(*Tricholoma matsutake*)在日本被認為是美味佳餚，常於秋季月份食用的松茸菇，已被貴族們享用了一千多年，通常被稱為松茸，這些蕈菇真菌與森林中各類樹木根部共生，最初其常見於日本的紅松樹下，且據說從未在同一個地方生長兩次，由於線蟲的侵襲，在過去幾十年間日本松茸菇產量有所下降，而其菌絲體在日本、韓國、中國、紐西蘭、北美洲與芬蘭進行培養栽植，松茸菇以其獨特的難以形容的香氣和風味而聞名；經常使用於湯類、米飯和燒烤烹調中。

產品編號: 20371PF

INCI Name: Water & Butylene Glycol  
& Tricholoma Matsutake Extract

INCI 狀態: 符合

REACH 狀態: 符合規定

CAS 編號: 7732-18-5 & 107-88-0 &  
999999-99-4

EINECS 編號: 231-791-2 &  
203-529-7 & 310-127-6

來源: 植物、合成

製程:

無基因改造

無乙氧基化

無輻射

無磺化

添加:

防腐劑: 無

抗氧化劑: 無

其他添加: 無

使用溶劑: 水

外觀: 透明黃色液體

可溶/混容: 水溶性

微生物總量: < 100 CFU/g, 無病原體

建議用量: 1.0 – 5.0%

建議應用: 抗衰老、改善皮膚色調

ACB Songyi Mushroom Extract PF  
的益處:

- 抗衰老
- 改善皮膚色調
- 復甦肌膚

# ACB Songyi Mushroom Extract PF

## 松茸菇萃取

### 科學

松茸菇含有所有人體所需的九種必需胺基酸，亦是下述營養素相對良好的來源：磷、鐵以及包含維生素B<sub>1</sub>、維生素B<sub>2</sub>、維生素B<sub>3</sub>、維生素C等維生素，松茸菇的主要活性成分是三萜類化合物，據信可增加免疫系統活性，同時降低患癌症的風險，松茸萃取物通常使用在抗衰老與淡斑霜中，可改善整體膚色外觀並溫和的美白皮膚，以作為美白劑而言，松茸萃取物優於其它被認為會損害皮膚並引起刺激與發紅的化學製劑，對苯二酚是美容品中作為美白劑的首批化學品之一；由於其存在著水腫、紅斑、和脫屑的風險，已被許多亞洲國家禁止使用。

### 益處

**ACB Songyi Mushroom Extract PF**可以自然地提亮皮膚且不會引起不必要的紅腫和刺激，松茸萃取物可以均勻膚色並減少色素過度沉澱的外觀，而不會使黑色素細胞壞死(在表皮內合成色素的細胞)，**ACB Songyi Mushroom Extract PF**標準化含有100% *Tricholoma Matsutake*萃取物，**ACB Songyi Mushroom Extract PF**是一種水溶液，可輕易地添加於皮膚護理配方中，在均勻膚色的同時能自然地提亮皮膚。

### 功效

如下列圖1所示，**ACB Songyi Mushroom Extract PF**能夠抑制黑色素生成，**ACB Songyi Mushroom Extract PF**的抑制活性會隨著濃度增加而增加，透過本研究我們可確認此獨特成分能夠提供皮膚美白效果，以及減少與色素過度沉澱的相關問題。

### 黑色素抑制試驗

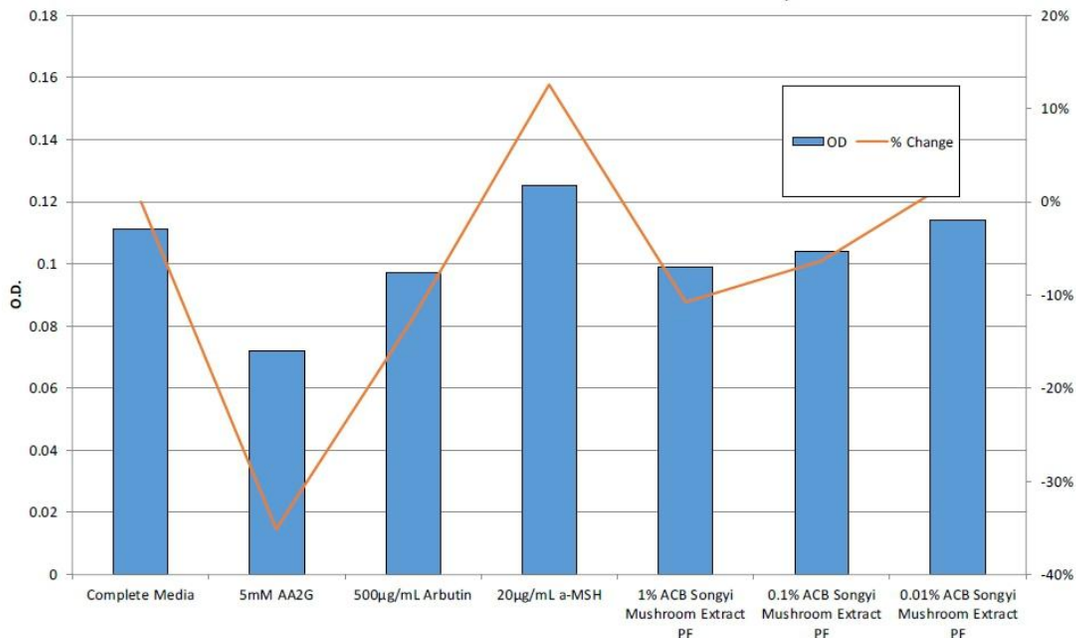


圖 1: 黑色素抑制