



## Cedar Pollen Extract-Cj

<b>Form</b>	Lyophilized protein powder Cedar Pollen-Cj Crude Extract
	This product extracted from Japanese cedar, <u>Cryptomeria Japonica Pollen*</u> . *Pollens were stirred with 10-fold 0.125M NaHCO <sub>3</sub> (pH8) at 4°C, and homogenized lightly, and centrifuged at dialyzed 4 times by BBS.
<b>Volume</b>	Protein: 2mg
<b>Concentration</b>	Add 2.9mL of distilled water. It will become 5mM Borate buffered saline [BBS] (pH 8.0), 0.9% NaCl solution.
<b>Storage</b>	Store below 4°C (below -20°C for prolonged storage or after dissolved)

### Allergic antigen

LG-0009	DNP-Ascaris
LG-0533	DNP-Mite-Df
LG-0544	DNP-Mite-Dp
LG-0528	DNP-Cedar Pollen-Cj
LG-0017	DNP-BSA
LG-3017	DNP-BSA (30)
LG-0024	DNP-OA (Ovalbumin)
LG-0047	DNP-Casein
LG-0067	DNP-LG (BETA-Lactoglobulin)
LG-0089	DNP-KLH
LG-0317	BPO-BSA
LG-0577	BPO-BGG
LG-1109	TNP-Ascaris
LG-1117	TNP-BSA
LG-5009	Ascaris Extract
LG-5339	Mite Extract-Df
LG-5449	Mite Extract-Dp
LG-5559	Mite Extract-Tp
LG-5229	Cedar Pollen Extract
LG-5280	Cedar Pollen Extract-Cj
LG-5779	Hinoki Cypress, Pollen Crude Extract
LG-5889	Ragweed Pollen Extract

### Adjuvant

LG-6000	ALUM
---------	------

*For research use only. Not for clinical diagnosis.*



COSMO BIO Co., LTD.  
Inspiration for Life Science

TOYO 2CHOME, KOTO-KU, TOKYO, 135-0016, JAPAN

URL: <http://www.cosmobio.co.jp> e-mail: [export@cosmobio.co.jp](mailto:export@cosmobio.co.jp)

[Outside Japan] Phone : +81-3-5632-9617 [国内連絡先] Phone : +81-3-5632-9610

FAX : +81-3-5632-9618

FAX : +81-3-5632-9619

## Cedar Pollen Extract-Cj

## I. 内容

lot No. 506093

性 状	凍結乾燥粉末 (Cedar Pollen-Cj粗抽出物) Japanese cedar, <i>Cryptomeria japonica</i> の花粉から抽出*
規 格	蛋白質量: 2 mg 2.9 ml の精製水を加える事により 5 mM 硼酸緩衝溶液 (pH8.0) 0.9% NaCl 溶液 [BBS] になります。

\*花粉を10倍量の 0.125M NaHCO<sub>3</sub> (pH8) で16時間攪拌 (4℃)、Cj-2  
の収率を上げる目的で軽くhomogenize、遠心上澄を濃縮後BBSで透析。

## II. 保存上の注意


4℃以下 (長期間又は溶液の場合は-20℃以下) で保存して下さい。


## III. 取扱上の注意

ビンの口金は開けないで下さい。杉花粉抽出物-Cjは高濃度でCj-1,  
Cj-2などのアレルギーを含んでいます。粉末は吸い込んだり粘膜に付着  
する可能性が高く感作される危険性があります。凍結乾燥粉末が完全に  
溶液になった事を確認して操作下さい。

製造元

総発売元

 株式会社 エル・エス・エル

 コスモ・バイオ株式会社

## 新製品案内

LG-8000	FTMB suspension (結核菌死菌懸濁液)
LG-6061	OA Injection FFDP
LG-6202	EB Injection FFDP
LG-5779	Hinoki Pollen Extract
LG-0533	DNP-Mite-Df
LG-0544	DNP-Mite-Dp
LG-0528	DNP-Cedar Pollen-Cj
LG-1109	TNP-Ascaris
LG-1117	TNP-BSA
LB-8109	Rat Anti TNP-Ascaris