



# $\alpha$ - Synuclein Fibrils , Human

## $\alpha$ - シヌクレイン線維化タンパク質 , ヒト型

Cat. No. SYN03

※本製品は 東京都医学総合研究所 認知症・高次脳機能研究分野 長谷川 成人 先生、野中 隆 先生からのライセンス品です。

2019 年 11 月 20 日作成

[www.cosmobio.co.jp](http://www.cosmobio.co.jp)

### 【I】背景

認知症とは記憶や判断力に障害が起こる病気で、高齢者人口が急速に増加している我が国では認知症予備軍を含めおよそ 800 万人の方が苦しめられています。しかしながら、いまだに根本的な治療法は見つかっていません。長年の研究により、認知症を含む多くの神経変性疾患では、脳などの変性部位にある種のタンパク質から成る固まり（凝集体）が認められ、凝集体の出現が病気の発症や進行と密接に関係していることが分かってきました。

凝集体とは、正常なタンパク質が何かのきっかけで異常な構造になり細胞内で蓄積したものです。また病気毎に蓄積するタンパク質も異なります。パーキンソン病、レビー小体型認知症および多系統萎縮症の患者脳では、 $\alpha$  - シヌクレインというタンパク質が細胞内で構造変化を起こし、凝集体を形成することが知られています。

### 【II】商品情報

本製品は、*in vitro* で線維化した  $\alpha$  - シヌクレイン (Human, Recombinant, E.coli) を超音波処理したものです。*in vitro* においてシード活性を有していることが確認されています。

保存温度：-80℃

内 容	容 量	純 度	懸濁溶媒
$\alpha$ - シヌクレイン線維化タンパク質 (ヒト型)	0.1 mg (濃度 : 1 mg/mL で 100 $\mu$ L)	95% 以上 (逆相 HPLC により検定)	生理食塩水 (0.1% NaN <sub>3</sub> )

#### ※注意事項

一度に使い切らない場合、小分け分注して -80℃ 保存してください。解凍後はできるだけ速やかに使い切ってください。本製品を廃棄する際は、オートクレーブ処理 (134℃・20 分)、もしくは SDS (3% 以上) を加えてオートクレーブ処理 (121℃, 20 分) を行ってください。条件を満たせない場合は、「感染性廃棄物」の取り扱いに従って廃棄してください。

### 【III】参考文献

[1] Conversion of wild-type alpha-synuclein into mutant-type fibrils and its propagation in the presence of A30P mutant.

Yonetani M, Nonaka T, Masuda M, Inukai Y, Oikawa T, Hisanaga S, Hasegawa M.

J Biol Chem. 2009 Mar 20;284(12):7940-50 (PMID: 19164293)

[2] Seeded aggregation and toxicity of {alpha}-synuclein and tau: cellular models of neurodegenerative diseases.

Nonaka T, Watanabe ST, Iwatsubo T, Hasegawa M.

J Biol Chem. 2010 Nov 5;285(45):34885-98 (PMID: 20805224)

[3] Prion-like spreading of pathological  $\alpha$  -synuclein in brain.

Masuda-Suzukake M, Nonaka T, Hosokawa M, Oikawa T, Arai T, Akiyama H, Mann DM, Hasegawa M.

Brain. 2013 Apr;136(Pt 4):1128-38 (PMID: 23466394)

### 【IV】関連商品

品番	品名	内容量	希望販売価格 (税抜)
SYN01	$\alpha$ - シヌクレイン凝集アッセイキット	1 Kit	92,000 円
SYN02	アミロイド構造蛍光染色キット	100 TEST	60,000 円
SYN04	$\alpha$ - シヌクレインリコンビナントタンパク質 (ヒト型)	0.1 MG / 1 MG	30,000 円 / 90,000 円
SYN05	$\alpha$ - シヌクレイン線維化タンパク質 (マウス型)	0.1 MG	100,000 円
SYN06	$\alpha$ - シヌクレインリコンビナントタンパク質 (マウス型)	0.1 MG / 1 MG	30,000 円 / 90,000 円

〒135-0016 東京都江東区東陽 2-2-20 東陽駅前ビル

URL : <http://www.cosmobio.co.jp/>

● 営業部 (お問い合わせ)

TEL : (03) 5632-9610 FAX : (03) 5632-9619

TEL : (03) 5632-9620

● 札幌事業部 (技術的なお問い合わせ)

TEL : (0134) 61-2301 FAX : (0134) 61-2295

E-mail : [primarycell@cosmobio.co.jp](mailto:primarycell@cosmobio.co.jp)