

抗 α シヌクレイン・抗タウ抗体 30%OFFキャンペーン



キャンペーンの詳細はWebページ番号

81545

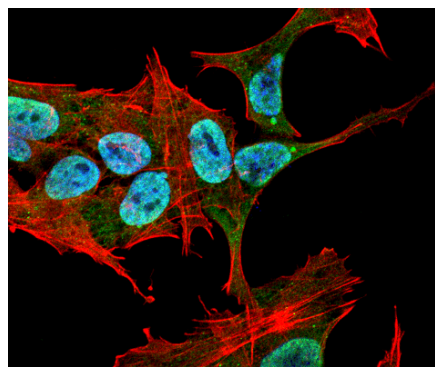


アルツハイマー病やパーキンソン病などの神経変性疾患の研究に有用な
抗 α シヌクレイン抗体, 抗タウ抗体をこの機会にお試し下さい!

抗 α シヌクレイン抗体

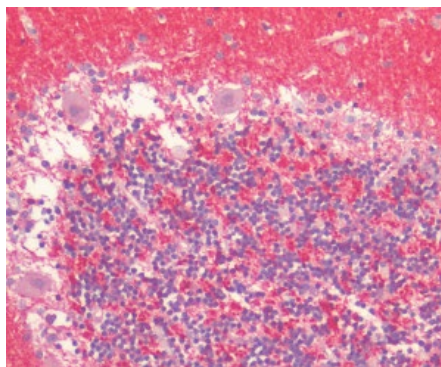
α シヌクレインは、主に脳内に発現するタンパク質で、シナプス前末端に集中して存在します。嗅球、海馬、線条体および視床のミトコンドリアで高度に発現しています。

【使用例】 #SMC-530
抗 α シヌクレイン抗体 [Mouse-Mono]



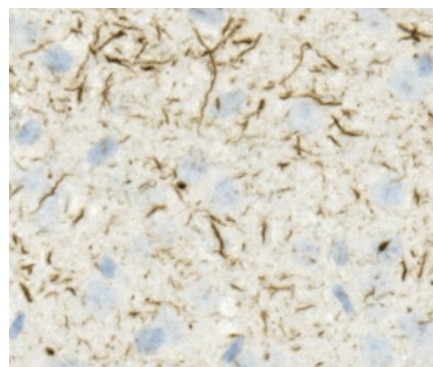
試料: ヒト神経芽細胞腫細胞株 (SK-N-BE)
赤: F-アクチン, 緑: α シヌクレイン, 青: 核 (DAPI)

#SPC-800
抗 α シヌクレイン抗体 [Rabbit-Poly]



試料: ヒト小脳組織

#SMC-600
抗 α シヌクレイン (pSer129) 抗体 [Rabbit-Mono]

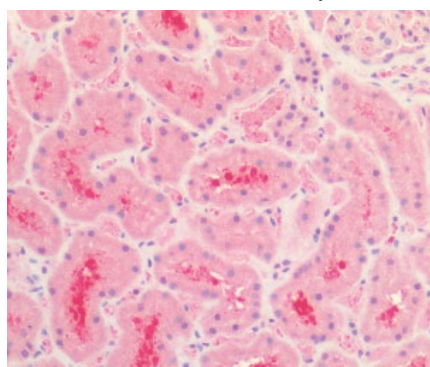


試料: マウス α シヌクレイン組換え体
タンパク質を注射したマウスの背側線条体

抗タウ抗体

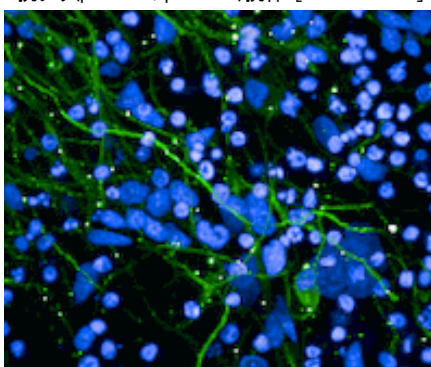
タウタンパク質は主に神経細胞の軸索に局在し、ニューロン内の微小管の細胞骨格を安定化する機能を有しています。

【使用例】 #SPC-801
抗タウ抗体 [Rabbit-Poly]



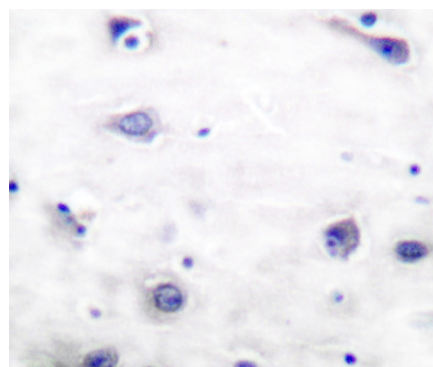
試料: ヒト腎臓組織

#SMC-601
抗タウ (pSer202/pThr205) 抗体 [Rabbit-Mono]



試料: ヒトiPSC由来の皮質興奮性ニューロン
緑: タウ (pSer202/ pThr205), 青: 核 (DAPI)

#SPC-1437
抗タウ (pSer422) 抗体 [Rabbit-Poly]



試料: ヒト脳組織



StressMarq社では神経変性疾患研究に役立つ最先端の製品の開発に取り組んでいます。
キャンペーン対象製品以外のモノクローナル抗体, ポリクローナル抗体, タンパク質, 低分子化合物, 活性型PFF体 (Preformed Fibril) など,
神経科学 (Neuroscience) 研究用製品ラインナップはフナコシWebページ番号: 67227をご覧ください。



キャンペーン対象製品の詳細は裏面をご覧ください。



抗αシヌクレイン・抗タウ抗体 **30%OFF** キャンペーン

キャンペーン対象製品例

StressMarq Biosciences社 [メーカー略称: STQ]							
因子名	交差性	免疫動物 (クローン)	適用	商品コード	包装	通常 価格(¥)	キャンペーン 価格(¥)
α Synuclein	Hu, Ms, Rt	Mouse-Mono (3C11)	DB, ELISA, IC, IF, WB	SMC-530D	100 μg	58,000	40,600
α Synuclein	Hu, Ms, Rt	Mouse-Mono (10H7)	DB, ELISA, IC, IF, WB	SMC-531D	100 μg	58,000	40,600
α Synuclein	Hu, Ms, Rt	Mouse-Mono (3F8)	DB, ELISA, IC, IF, IHC, WB	SMC-532D	100 μg	58,000	40,600
α Synuclein	Hu, Ms, Rt	Mouse-Mono (4F1)	DB, ELISA, IC, IF, IHC, WB	SMC-533D	100 μg	58,000	40,600
α Synuclein	Hu, Ms, Rt	Rabbit-Poly	ELISA, IHC, WB	SPC-800D	100 μg	58,000	40,600
α Synuclein (pSer129)	Hu, Ms	Rabbit-Mono (J18)	ELISA, IC, IHC, WB	SMC-600D	100 μg	84,000	58,800
α Synuclein (pSer129)	Hu, Ms, Rt	Rabbit-Poly	ELISA, IC, IF, IHC, WB	SPC-742D	100 μl	72,000	50,400
α Synuclein (pTyr136)	Hu, Ms, Rt	Rabbit-Poly	WB	SPC-1435D	100 μl	58,000	40,600
Tau	Hu, Ms, Rt	Mouse-Mono (1D5)	ELISA, IC, IF, WB	SMC-607D	100 μg	69,000	48,300
Tau	Hu, Ms, Rt	Mouse-Mono (3D4)	ELISA, IC, IF, WB	SMC-608D	100 μg	69,000	48,300
Tau	Hu, Ms	Rabbit-Poly	ELISA, IHC, WB	SPC-801D	100 μg	58,000	40,600
Tau	Hu, Ms	Rabbit-Poly	ELISA, IHC, WB	SPC-802D	100 μg	58,000	40,600
Tau (pSer202/pThr205)	Hu, Ms	Rabbit-Mono (AH36)	ELISA, IC, IF, IHC, WB	SMC-601D	100 μg	84,000	58,800
Tau (pSer396)	Hu, Ms, Rt	Rabbit-Poly	ELISA, WB	SPC-1436D	100 μl	58,000	40,600
Tau (pSer422)	Hu, Ms, Rt	Rabbit-Poly	IHC, WB	SPC-1437D	100 μl	58,000	40,600
Truncated Tau Fragment (AA297-391) (dGAE)	Hu, Ms, Rt	Rabbit-Poly	WB	SPC-806D	100 μg	58,000	40,600

※ 略号: Mono (Monoclonal), Poly (Polyclonal), Hu (Human), Ms (Mouse), Rt (Rat), DB (Dot Blot), IC (Immunocytochemistry), IF (Immunofluorescence), IHC (Immunohistochemistry), WB (Western Blotting)

キャンペーン対象製品は170点以上!

上記16種類の未標識抗体のほか、それぞれについて10種類の標識*抗体がキャンペーン対象です。
キャンペーン対象製品の詳細はフナコシWebをご覧ください!

<https://www.funakoshi.co.jp/contents/81545>



* AP, Biotin, HRP, APC, ATTO 390, ATTO 488, ATTO 594, FITC, PerCP, RPE



クイズに答えて抗体プレゼントに応募しよう!

第44回日本神経科学大会 フナコシWEB展示会の開催にあわせ、サンプル抗体プレゼント企画を実施中! STQ社のクイズ5問すべてに正解した方の中から抽選で5名様に、サンプルサイズ抗体をプレゼントいたします。

プレゼント内容: お好きなSTQ社のサンプルサイズ抗体 1本 (抽選で5名様)

応募締め切り: 2021年8月31日(火)

クイズはこちらから

Webページ番号検索

66057



NOTE

- ※ 本紙に掲載されている価格は、2021年7月1日現在です。
- ※ 本紙に掲載されている製品はすべて研究用です。医薬品、診断用医薬品、食品、食品検査等の用途には使用できません。
- ※ 仕様は改善のため、予告なく変更することがあります。
- ※ 本文中の、“#”以下の英数字は、商品コードを示しています。

- ※ 表示価格には消費税等は含まれていません。また価格は予告なく変更される場合がありますので、ご了承ください。
- ※ 記載されている会社及び商品名は、StressMarq Biosciences社の商標または登録商標です。
- ※ ご注文の際は、【品名、メーカー(STQ)、商品コード、包装、数量】をお知らせ下さい。

販売店

日本総代理店

フナコシ株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷2丁目9番7号

<https://www.funakoshi.co.jp/> e-mail: info@funakoshi.co.jp

試薬に関して: Tel. 03-5684-1620 Fax 03-5684-1775

e-mail: reagent@funakoshi.co.jp

funakoshi



@Funakoshi _ CoLtd



／フナコシ株式会社