

funakoshi
FRONTIERS IN LIFE SCIENCE

研究用 www.funakoshi.co.jp
日本総代理店



GeneTex

GeneTex, Inc.
[メーカー略称: GNT]

神経関連抗体55点が対象

期間:
~2018年8月31日(金)

試して GO-GO!
キャンペーン

NEW フナコシウェブ 検索機能パワーアップ! 抗体検索もラクラク!

掲載品の
Webページ番号 81055

ニューロサイエンス抗体 10μl包装

(今回のキャンペーンだけの特別包装品)

5,555円

キャンペーン対象品は裏面をご覧ください

※1研究室につき1製品あたり1個限り、最大3製品までのご注文とさせていただきます。

GeneTex社抗体の特長

ユーザーレビューが豊富 (5点満点の★の数で表示)



目的タンパク質のノックアウト/ノックダウンで
抗体の特異性を検証済み



目的タンパク質に対する抗体 2種類 (エピトープが異なるもの)
を使用して、結果が相関するかを検証済み



内在性タンパク質と過剰発現させたタンパク質に対する
反応を検証済み

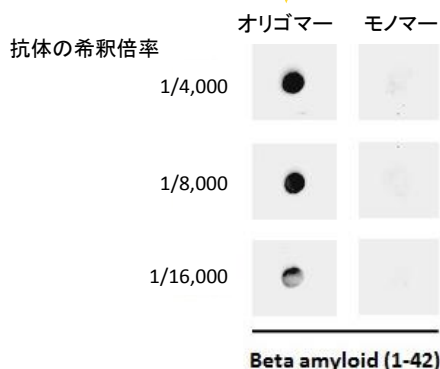
使ってみてガオ★



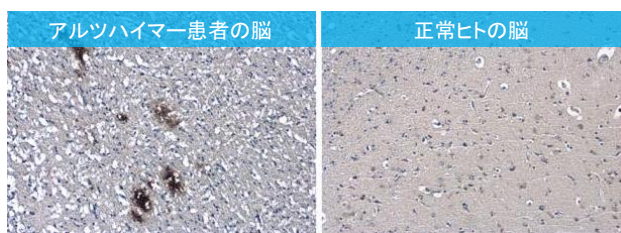
ジェンタくん

おすすめ Anti-β Amyloid (1-42), Conformation Specific, Rabbit-Poly #GTX134510

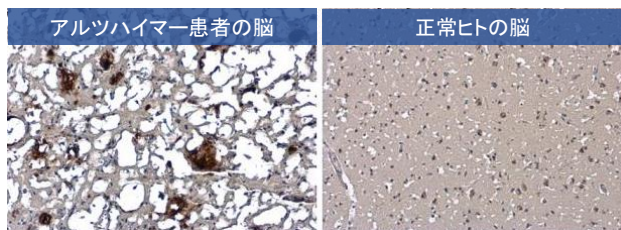
こちらの抗体は
凝集体に特異的に結合します!



βアミロイドペプチド(1-42)をドットプロットで検出



脳内のβアミロイドの凝集の染色例 (試料: 後頭葉のパラフィン包埋切片)



脳内のβアミロイドの凝集の染色例 (試料: 中心後回のパラフィン包埋切片)

ユーザーレビュー	使用文献	評価	品名	適用				交差性			商品コード		
	あり		Anti-5HT1A Receptor, Internal, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX104703	毒
			Anti-AChE, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX101648	
★★★★★	あり		Anti-ALDH1A1, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX123973	毒
	あり	C	Anti-α Synuclein, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX112799	
	あり	P	Anti-Ataxin 3, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M		GTX115032	毒
		P	Anti-BDNF, Rabbit-Poly			IHC	WB		H	M		GTX132621	
			Anti-β Amyloid(1-42), Rabbit-Poly			IHC			H			GTX134510	
★★★★★	あり	KD	Anti-β Tubulin 3/Tuj1, Mouse-Mono(GT11710)	IC	IF	IHC	WB	IP	H	M	R	GTX631836	
			Anti-Brachyury, Rabbit-Poly			IHC	WB			M		GTX133714	
★★★★★	あり		Anti-Brn2, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB	IP	H	M	R	GTX114650	
			Anti-C1qA, Rabbit-Poly			IHC	WB			M	R	GTX134007	
		P	Anti-C9orf72, Mouse-Mono(GT1553)				WB		H	M		GTX634482	
★★★★☆	あり	P	Anti-Calretinin, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX103261	毒
			Anti-CDH11, Rabbit-Poly			IHC	WB		H	M		GTX109792	
			Anti-DARPP-32, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB			M	R	GTX133336	
		C	Anti-Dopamine β Hydroxylase, Rabbit-Poly			IHC	WB		H	M	R	GTX101616	
			Anti-EAAT1, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB			M	R	GTX134060	
			Anti-EAAT2, Rabbit-Poly			IHC	WB			M	R	GTX134062	
★★★★☆	あり		Anti-EEA1, C-term, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX109638	
	あり		Anti-EIF4G3, N-term, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB	IP	H	M	R	GTX118109	
	あり		Anti-F4/80, C-term, Rabbit-Poly			IHC	WB		H	M	R	GTX101895	毒
★★★★☆			Anti-GABA, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC			H	M	R	GTX125988	毒
			Anti-GAD65, Rabbit-Poly			IHC	WB		H	M	R	GTX133156	
★★★★★	あり		Anti-Galectin 1, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB	IP	H	M	R	GTX101566	毒
	あり		Anti-GAP43, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX127937	毒
★★★★★	あり		Anti-GFAP, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX108711	
	あり	KD	Anti-Glutamine Synthetase, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB	IP	H	M	R	GTX109121	
	あり		Anti-Homer1, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB	IP	H	M	R	GTX103278	
			Anti-Hsc70, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX101144	
★★★★☆	あり		Anti-Iba1, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB	IP	H	M	R	GTX101495	
			Anti-LMX1B, Rabbit-Poly			IHC	WB			M	R	GTX129831	
			Anti-MAP2, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB			M	R	GTX133109	
			Anti-MOG, C-term, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB			M	R	GTX106283	毒
			Anti-Monoamine Oxidase B, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M		GTX105970	
	あり		Anti-mAChR M3, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M		GTX111637	
★★★★★	あり		Anti-Myelin Basic Protein, Rabbit-Poly			IHC	WB			M	R	GTX133108	
★★★★★	あり		Anti-N-Cadherin, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX127345	毒
			Anti-NCAM, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB			M	R	GTX133217	
	あり	C	Anti-Nestin, Mouse-Mono(GT623)	IC	IF	IHC	WB		H	M		GTX630201	
	あり		Anti-NeuN, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX133127	
			Anti-NMDAR1, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB			M	R	GTX133097	
	あり		Anti-Neuregulin-1, Rabbit-Poly	IC	IF		WB		H	M	R	GTX101117	毒
		P	Anti-Neurotrophin 4, Rabbit-Poly				WB		H			GTX133792	
★★★★☆	あり	KD	Anti-p27 Kip1, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB	IP	H	M		GTX100446	
			Anti-Parvalbumin, Rabbit-Poly			IHC	WB			M		GTX134110	
	あり		Anti-PAX6, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB	IP	H	M	R	GTX113241	
	あり		Anti-PKCα, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX130453	
			Anti-PPP1CB, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M		GTX105295	毒
	あり		Anti-PSD95, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX133091	
	あり	P	Anti-S100β, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX129573	
	あり	P	Anti-SLIT2, Rabbit-Poly			IHC	WB	IP	H	M	R	GTX118220	
			Anti-Tau, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB		H	M	R	GTX112981	毒
			Anti-TBR1, Internal, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB			M	R	GTX117615	毒
	あり	KD	Anti-TDP43, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB	IP	H	M	R	GTX114210	毒
			Anti-VGluT1, Rabbit-Poly	IC	IF	IHC	WB			M	R	GTX133148	

NOTE

- ※ 本紙に掲載されている価格は、2018年6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。臨床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。
- ※ #以下の英数字は商品コードを示します。
- ※ ご注文の際は、【品名、メーカー(GNT)、商品コード、包装、数量】をお知らせ下さい。
- ※ 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、ご了承下さい。
- ※ 印の製品は、「毒物及び劇物取締法」に基づく医薬用外毒物です。法規制に従って、保管、廃棄等して下さい。
- ※ 略号:IC (Immunocytochemistry), IF (Immunofluorescence), IHC (Immunohistochemistry), IP (Immunoprecipitation), WB (Western Blotting), H (Human), M (Mouse), R (Rat)

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

http://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

GNT-6205 (2018. 6)