



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。

使ってみてガオ★



ジェンタくん

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



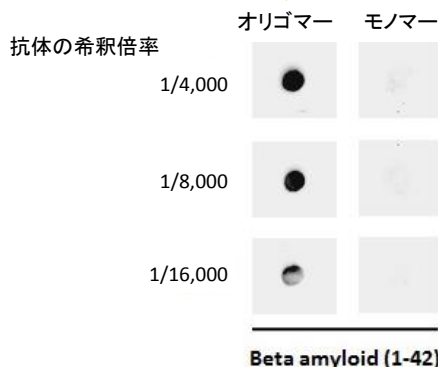
内在性タンパク質と過剰発現させたタンパク質に対する反応を検証済み

おすすめ

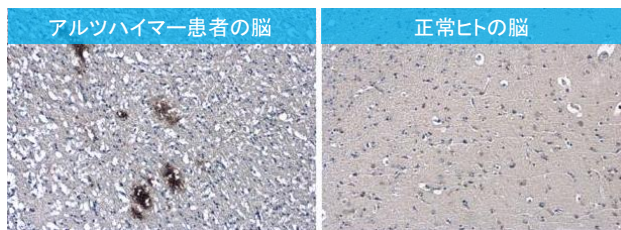
Anti-β Amyloid (1-42), Conformation Specific, Rabbit-Poly

#GTX134510

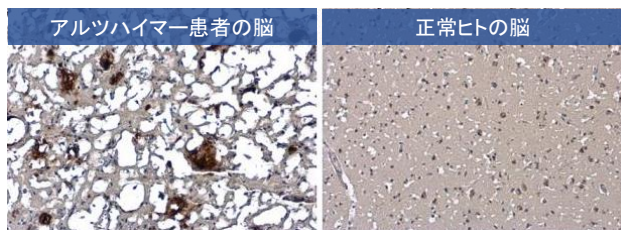
こちらの抗体は凝集体に特異的に結合します!



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)