



GeneTex

GeneTex, Inc.
[メーカー略称: GNT]

一次抗体 サンプルサイズ

25μl

20%OFF キャンペーン

キャンペーン期間: 2020年5月7日(木)～2020年6月30日(火)

キャンペーン対象品すべては
こちらをご覧ください

81461



キャンペーン対象品は約**9,100**点！サンプルサイズは**25**μl包装品！

通常価格
~~¥23,000~~
20% OFF
キャンペーン価格
¥18,400

「まずは小容量で試してみたい」
「数回の実験に使う分だけ
抗体が欲しい」

こんな場合に
おすすめがオ



ジェンタくん

商品コード #GTX1****, #GTX6****の他に、#GTX70019がキャンペーン対象となります。
Anti-Spi-C (#GTX104182), Anti-Rb(pSer780) (#GTX133893)は 通常価格¥21,000⇒キャンペーン価格¥16,800となります。

GeneTex社 抗体の特長

国内在庫が充実

商品名	商品コード	メーカー	包装	価格	在庫	納期	文献数
Anti-p63, Rabbit-Poly <Anti-TP63> データシート	GTX102425	GNT	法規制等 25 μl	¥23,000	1個	-	24

フナコシWebで国内在庫が確認できます

裏面で「国内在庫あり」のキャンペーン対象品を
ご紹介しています。

豊富な使用文献情報

メーカーウェブサイトで、製品の使用文献について「アプリケーション」や「試料の動物種」を分かりやすく表示しています。

豊富なユーザーレビュー

メーカーウェブサイトで5点満点の★の数で表示されています

p63 antibody [N2C1], Internal Cat No. GTX102425			
Rating	★★★★★ (Average 4.7 based on 3 users reviews)	Application	
		Western Blot(WB)	★★★★★ (Average 5 based on 2 users reviews)
		IHC (Frozen sections)(IHC-Fr)	★★★★★ (Average 4 based on 1 users reviews)

幅広い研究分野をカバーする抗体ラインナップ

がん, 神経科学, 代謝, 免疫学, エピジェネティクス, 感染症, シグナル伝達, 幹細胞研究など, 様々な分野をカバーします。

5つの品質検証方法

GeneTex社では5つの品質検証方法を採用しています。

目的タンパク質に対する2種類の抗体(エピトープが異なるもの)
を使用して, 結果の相関性を確認。

過剰発現させた目的タンパク質と比較することで,
内在性タンパク質に対する反応を検証。

目的タンパク質のノックアウト/ノックダウンにより
抗体の特異性を検証。

目的タンパク質の生物学的特性を利用し,
薬剤処理などによる発現量の変化を検証。

抗体で免疫沈降した目的タンパク質を
質量分析により検証。

25μl包装 サンプルサイズ
通常価格

国内在庫充実

キャンペーン対象品は
約9,100点！フナコシWebを
ご覧ください！

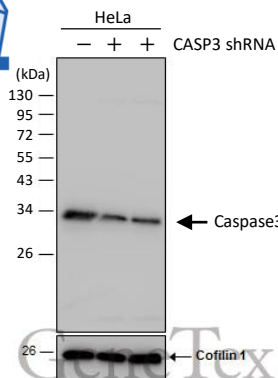
国内に在庫のある抗体ラインナップを下記にご紹介します

(ご注文のタイミングによっては在庫が無い場合があります。ご了承下さい。)

おすすめガオ

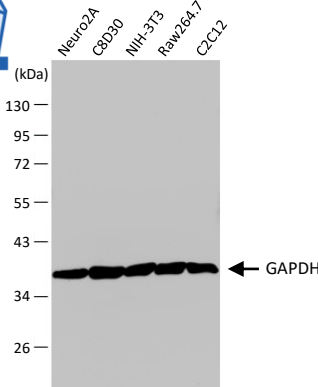


使用文献
77



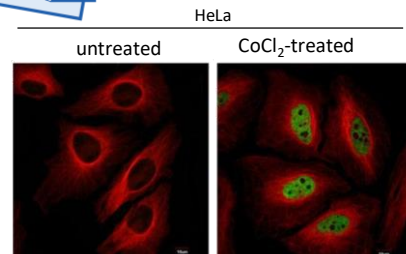
Caspase 3 antibody #GTX110543

使用文献
586



GAPDH antibody #GTX100118

使用文献
92



Green: HIF1α, Red: α-tubulin
Blue: Hoechst 33342

HIF1α antibody #GTX127309

α Tubulin (#GTX112141)	DLAT (#GTX109766) 毒	IGF2 (#GTX129110)	PD-L1 (#GTX104763)
β Actin (#GTX109639)	EBP1 (#GTX103791) 毒	Influenza A Virus H1N1 HA (#GTX127357)	PI3 Kinase p110α (#GTX100462)
β Actin (#GTX629630)	E-Cadherin (#GTX100443)	Influenza A Virus NP (#GTX125989)	PIP5K1A (#GTX111953) 毒
β Tubulin 3 (#GTX130245)	Envelope Protein (JEV) (#GTX125867) 毒	Influenza A Virus NS1 (#GTX125990)	PLA2G4A (#GTX110218) 毒
ACTA2 (#GTX100034)	GAPDH (#GTX100118)	iNOS (#GTX130246)	PPARα (#GTX101098)
AKT (#GTX121937)	GFAP (#GTX108711)	ISG20 (#GTX114499) 毒	RAS (G12V Mutant) (#GTX132694)
AKT (pSer473) (#GTX128414)	GFP (#GTX113617)	KLF5 (#GTX103289)	RFP (#GTX127897) 毒
Albumin (#GTX102419)	GFP (#GTX628528)	Lamin A/C (#GTX101127)	ROCK1 (#GTX113266)
Annexin V (#GTX103250) 毒	GGT1 (#GTX101198)	Laminin β 1 (#GTX100787) 毒	RPS6KB1 (#GTX107562) 毒
Apolipoprotein A1 (#GTX112692)	Glutathione Peroxidase 1 (#GTX116040)	LAMP2 (#GTX103214)	S100B (#GTX129573)
Arginase 1 (#GTX109242)	Grp78 (#GTX113340)	LC3B (#GTX127375)	SOD2 (#GTX116093)
ATR (pThr1989) (#GTX128145)	GST tag (#GTX110736) 毒	mAChR M3 (#GTX111637)	SP1 (#GTX110593)
Bax (#GTX109683) 毒	HDAC1 (#GTX100513)	mCherry (#GTX128508)	SP3 (#GTX129426)
BDNF (#GTX132621)	Hexokinase II (#GTX111525)	MDM2 (#GTX100531)	STAT3 (pTyr705) (#GTX118000) 毒
BrdU (#GTX128091)	HHIP (#GTX112584)	MMP2 (#GTX104577)	STAT6 (#GTX113273) 毒
Calbindin (#GTX130856)	HIF1α (#GTX127309)	Monoamine Oxidase A (#GTX101289) 毒	Strep tag (#GTX128061) 毒
Caspase 3 (#GTX110543)	Histone H3 (#GTX122148)	MUC2 (#GTX100664)	Strep tag (#GTX628899)
Catalase (#GTX110704)	Histone H3K9me3 (#GTX121677)	Myc tag (#GTX115046) 毒	Synaptophysin (#GTX100865)
CD45 (#GTX116018)	HLA-B (#GTX114151) 毒	NDP52 (#GTX115378) 毒	Syntaxin 4 (#GTX114806) 毒
CDS1 (#GTX112491)	HMGB1 (#GTX127344) 毒	NFE2L2 (#GTX103322)	Tau (#GTX100866)
CKAP4 (#GTX120087) 毒	HMGB1 (#GTX101277)	NFκB p65 (#GTX102090)	TNFα (#GTX110520)
COX4 (#GTX114330)	HNF1β (#GTX129236) 毒	p63 (#GTX102425)	Twist1/2 (#GTX127310) 毒
CPT1A (#GTX114337) 毒	HP1γ (#GTX117561) 毒	PARP1 (#GTX100573)	UCLH1 (#GTX109637)
Cre Recombinase (#GTX127271) 毒	Iba1 (#GTX100042)	Paxillin (#GTX125891)	UVSSA (#GTX629742)
Cytokeratin 5 (#GTX113219)	Iba1 (#GTX632426)	PCNA (#GTX100539)	ZO-1 (#GTX108592)



青字はマウスモノクローナル抗体です。



黒字はウサギポリクローナル抗体です。

NOTE

- ※ 本紙に掲載されている価格は、2020年5月7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。

- ※ #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。
- ※ 毒印の製品は、「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、廃棄して下さい。

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

Twitter @Funakoshi_CoLtd

