



キャンペーン
NEW

抗体
神経疾患

筋萎縮性側索硬化症研究用抗体

製品ページ番号：6435

20%OFF キャンペーン

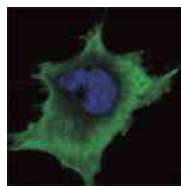
エピジェネティクス・がん・
ニューロサイエンス研究用抗体

[製品ページ番号：80256]

期間：～平成27年7月31日



抗 C9orf72 抗体 (#GTX119776) を用いたパラフィン包埋 U87 異種移植切片の免疫組織染色像



抗 SOD1 抗体 (#GTX83012：緑色) を用いた 3T3-L1 細胞の蛍光免疫染色像
緑色：SOD
青色：DNA (DRAQ5)

[メーカー：GNT]

品名	抗原種	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(¥)
Anti-C9orf72 NEW 性状：AAPu, クラス：IgG, 交差性：Human/Mouse	Human	Rabbit-Poly	IC, IF, IHC, West	GTX119776 NEW	25 µl 100 µl	16,000 39,000	→ 39,200
Anti-FUS NEW 性状：AAPu, クラス：IgG, 交差性：Human/Mouse	Human	Rabbit-Poly	IHC, West	GTX101810 NEW	25 µl 100 µl	16,000 49,000	→ 39,200
Anti-HMGB1 NEW サンプル 性状：AAPu, クラス：IgG, 交差性：Human/Mouse/Rat	Human	Rabbit-Poly	IC, IF, IHC, West	GTX101277	25 µl 100 µl	16,000 47,000	—
Anti-Optineurin NEW サンプル 性状：AAPu, クラス：IgG, 交差性：Human	Human	Rabbit-Poly	IC, IF, IHC, IP, West	GTX105447 NEW	25 µl 100 µl	16,000 47,000	—
Anti-PLIC-2 NEW 性状：AAPu, クラス：IgG	Human	Rabbit-Poly	West	GTX117647 NEW	100 µl	24,000	—
Anti-SOD1 NEW クラス：IgG, 交差性：Human/Mouse	Human	Mouse-Mono (6F5)	ELISA, FCM, IC, IF, West	GTX83012	100 µl	57,000	—
Anti-TARDBP NEW 性状：AAPu, 交差性：Human/Mouse/Rat	Human	Rabbit-Poly	ChIP, IC, IF, IHC, IP, West	GTX114210 NEW	25 µl 100 µl	16,000 49,000	→ 39,200

無償サンプル品モニター募集

サンプル マークで示した製品は、小包装の無償サンプル品をご用意しています（期間：～2015年6月30日）。お申し込み方法の詳細は、フナコシホームページ（製品ページ番号：80115）をご覧ください。

funakoshi

FRONTIERS IN LIFE SCIENCE

抗体
翻訳後修飾 メチル化

抗ジメチル化 TLS 抗体

製品ページ番号：62989

Memo

TLS/FUS のアルギニンジメチル化

TLS/FUS (Translocated in LipoSarcoma / Fused in Sarcoma) は転写、RNA プロセッシング、DNA 修復などに関与し、また筋萎縮性側索硬化症 (ALS) の原因遺伝子の1つとももわれています。TLS/FUS の4つのアルギニン残基 (R216, R218, R242, R394) が恒常的にジメチル化されることが報告されていますが、メチル化 TLS/FUS の機能については未だ明らかになっていません。

品名	メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
Anti-Asymmetric Dimethylarginine of TLS/FUS (R216, R218), Mouse-Mono	FNA	FDV-0006	25 µg / 12,000
	FNA	FDV-0007	100 µg / 40,000

クローン：2B12, 適用：IP, West, 交差性：Human/Hamster/Mouse
※本製品は、埼玉医科大学ゲノム医学研究センター遺伝子構造機能部門黒川研究室より研究用試薬としてライセンスされています。

R&D systems a biotechnne brand TOCRIS a biotechnne brand

神経/イオンチャンネル
神経 試料調製

脳間質液からの試料調製に 人工脳脊髄液 (aCSF)

製品ページ番号：63808

特長

- 高純度の水と特級試薬を用いて調製され、フィルター滅菌済みです。
- 脳脊髄液と電解質濃度がほぼ一致しています。
- 終イオン濃度 (nM) : Na 150, K 3.0, Ca 1.4, Mg 0.8, P 1.0, Cl 155
- 純度：>98%

品名	メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
aCSF (Artificial cerebrospinal fluid)	RSD	3525/25ML	25 ml / 33,000