

**製品名:** ETS1 マウスモノクローナル抗体

**カタログ番号:** AMM80827

研究使用のみ

## 概要

説明	マウスモノクローナル抗体
宿主	ねずみ
応用	WB,IHC,ELISA
反応性	人間
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	Mouse IgG1
クローン性	モノクローナル
形態	液体
濃度	1mg/ml
保存	アリコートし、-20°Cで保存してください（12 ヶ月有効）。凍結/融解サイクルを避けてください。
輸送	氷袋
バッファー	0.03%アジ化ナトリウムを含む PBS。
精製	アフィニティー精製

## 応用

希釈倍率	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000
分子量	50.4kDa

## 抗原情報

遺伝子名	ETS1
別名	ETS-1; EWSR2; FLJ10768; ETS1
遺伝子 ID	2113.0
SwissProt ID	P14921
免疫原	大腸菌で発現したヒト ETS1 の精製された組み換え断片。

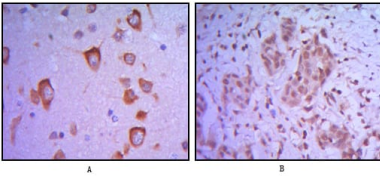
## 背景

ETS1 は、細胞外マトリックスのリモデリングに関与する多くの遺伝子の発現を制御することが知られている転写因子です。ETS1 は正常な胃上皮には存在しませんが、胃癌および口腔扁平上皮癌の約 60% で発現しており、腫瘍の病期と有意な相関関係があります。

## 研究分野

-

## 画像データ



ETS1 マウス mAb を使用したパラフィン包埋ヒト脳組織 (A) および乳がん (B) の免疫組織化学分析。