

製品名: GM130 (6E7) ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe11527**

研究使用のみ

概要

説明	組換えウサギモノクローナル抗体
宿主	うさぎ
応用	WB,IHC,ICC/IF,FC,IP
反応性	人間
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	IgG
クローン性	モノクローナル
形態	液体
濃度	0.3mg/ml。本製品の濃度はロットによって異なる場合があります。
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	リン酸緩衝生理食塩水中のウサギ IgG、pH 7.4、150mM NaCl、0.02%の新タイプ防腐剤 N および 50%グリセロール。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:100-1:500,ICC/IF 1:50-1:200,FC 1:20-1:50,IP 1:20-1:50
分子量	113 kDa

抗原情報

遺伝子名	GOLGA2
別名	
遺伝子 ID	2801.0
SwissProt ID	Q08379
免疫原	ヒト GM130 の合成ペプチド

背景

-

研究分野

-

画像データ

GM130 抗体を使用した HeLa 溶解物中の GM130 のウエスタンブロット分析。

