

製品名: GlyT2 ウサギモノクローナル抗体

カタログ番号: AMRe85623

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
反応性	人間、ネズミ
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	-
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	0.05% アジ化ナトリウム、0.05% 保護タンパク質、50% グリセロールを含む TBS で精製された抗体。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000
分子量	Calculated MW: 87 kDa; Observed MW: 87 kDa

抗原情報

遺伝子名	GlyT2
別名	NET1; GLYT2; HKPX3; GLYT-2
遺伝子 ID	9152.0
SwissProt ID	Q9Y345
免疫原	ヒト Glyt2 の合成ペプチド

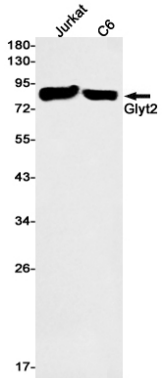
背景

ナトリウムおよび塩素依存性グリシントランスポーター 2

研究分野

-

画像データ



GlyT2 抗体を使用した、Jurkat、C6 溶解物中の Glyt2 のウエスタン ブロット分析。