

**製品名: GlyT2 ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe02050**

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	モノクローナル抗体
形態	液体
濃度	0.5mg/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	50mM トリスグリシン（pH 7.4）、0.15M NaCl、40%グリセロール、0.01%アジ化ナトリウム、0.05%保護タンパク質
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	SLC6A5
別名	NET1; GLYT2; HKPX3; GLYT-2
遺伝子 ID	9152
SwissProt ID	Q9Y345
免疫原	ヒト Glyt2 の合成ペプチド

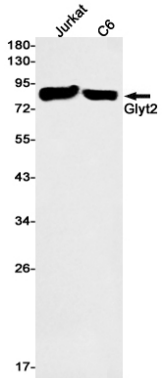
**背景**

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

神経科学

## 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。