

**製品名: グリピカン 1 ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe85196**

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, ICC
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	-
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, ICC 1:50-1:200
分子量	Calculated MW: 62 kDa; Observed MW: 55 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	Glypican 1
別名	glypican
遺伝子 ID	2817.0
SwissProt ID	P35052
免疫原	ヒトグリピカン 1/GPC1 の合成ペプチド

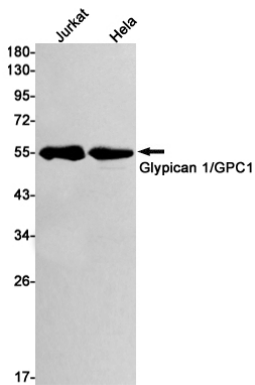
**背景**

ヘパラン硫酸を有する細胞表面プロテオグリカン。

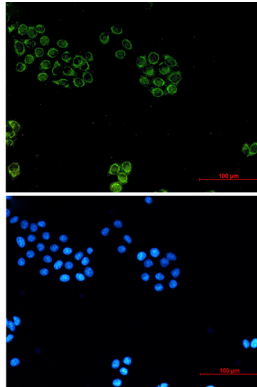
## 研究分野

-

## 画像データ



Glypican 1 抗体を使用した、Jurkat、HeLa 溶解物中の Glypican 1/GPC1 のウエスタンブロット分析。



HeLa におけるグリピカン 1/GPC1 (緑) のグリピカン 1/GPC1 抗体および DAPI (青) を用いた免疫細胞化学分析