

製品名: P糖タンパク質 (3J14) ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe15561**

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,IF-P
反応性	ヒト、マウス、ラット
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	0.5mg/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	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 1:200-1:1000,IF-P 1:200-1:1000
分子量	141 kDa

抗原情報

遺伝子名	ABCB1
別名	
遺伝子 ID	5243.0
SwissProt ID	P08183
免疫原	ヒト P糖タンパク質の組み換えタンパク質

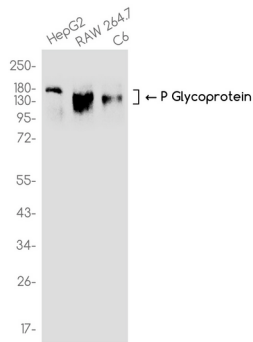
背景

-

研究分野

ABC トランスポーター;

画像データ



P 糖タンパク質抗体を使用した HepG2、RAW 264.7、C6 溶解物中の P 糖タンパク質のウエスタン ブロット分析。