

製品名: HARS ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe02070**

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,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	モノクローナル抗体
形態	液体
濃度	0.4mg/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,IP 1:20-1:50
分子量	Calculated MW: 57 kDa; Observed MW: 57 kDa

抗原情報

遺伝子名	HARS1
別名	HRS; CMT2W; USH3B
遺伝子 ID	3035
SwissProt ID	P12081
免疫原	ヒト HARS の合成ペプチド

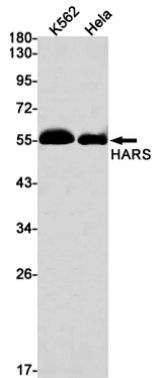
背景

細胞質ヒスチジン-tRNA リガーゼ（おそらく）。軸索誘導に役割を果たす。

研究分野

免疫学

画像データ



HARS 抗体を使用した K562、HeLa 溶解物中の HARS のウエスタン プロット分析。