

製品名: ENDOGL1 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe01453**

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 |
| 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 | 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: 41 kDa; Observed MW: 41 kDa |

抗原情報

| | |
|--------------|--|
| 遺伝子名 | EXOG |
| 別名 | exo/endonuclease G; ENGL; ENGLA; ENGLB; ENGL-a; ENGL-b; ENDOGL1; ENDOGL2 |
| 遺伝子 ID | 9941 |
| SwissProt ID | Q9Y2C4 |
| 免疫原 | ヒト ENDOGL1 の合成ペプチド |

背景

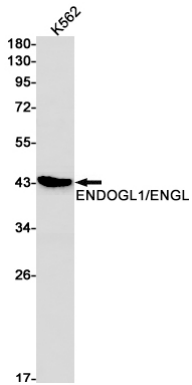
スーパーコイル DNA に対するニッキング活性、一本鎖 DNA に対する優先活性、および 5'-3' エキソヌクレアーゼ活性を備えたエン

ド/エキソヌクラーゼ。

研究分野

タグとセルマーカー

画像データ



ENDOGL1 抗体を使用した K562 溶解物中の ENDOGL1/ENGL のウェスタン ブロット分析。