

**製品名: ANKRD20A1 ウサギポリクローナル抗体****カタログ番号: APRab00637**

研究使用のみ

**概要**

|        |   |
|--------|---|
| 説明     | ウサギポリクローナル抗体  |
| 宿主     | うさぎ   |
| 応用     | WB,ELISA  |
| 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  | ポリクローナル   |
| 形態     | 液体  |
| 濃度     | 1mg/ml  |
| 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  | 50% グリセロール、0.5% 保護タンパク質、0.02% アジ化ナトリウムを含む PBS 液 (pH 7.3)。 |
| 精製     | アフィニティー精製   |

**応用**

|      |  |
|------|--|
| 希釈倍率 | WB 1:500-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000       |
| 分子量  | Calculated MW: 94 kDa; Observed MW: 94 kDa |

**抗原情報**

|              |  |
|--------------|--|
| 遺伝子名         | ANKRD20A1  |
| 別名           | ANKRD20A1; ANKRD20A; Ankyrin repeat domain-containing protein 20A1 |
| 遺伝子 ID       | 84210  |
| SwissProt ID | Q5TYW2   |
| 免疫原          | ヒト A20 の内部領域から得られた合成ペプチド。  |

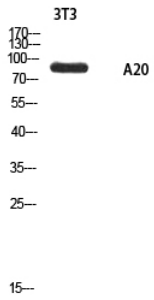
**背景**

細胞膜に位置する。

## 研究分野

細胞生物学

## 画像データ



ANKRD20A1 抗体を使用した 3T3 溶解物中の ANKRD20A1 のウエスタン プロット分析。