

**製品名: RNF212B マウスモノクローナル抗体**

**カタログ番号: AMM83513**

研究使用のみ

## 概要

|        |                                                   |
|--------|---------------------------------------------------|
| 説明     | マウスモノクローナル抗体                                      |
| 宿主     | ねずみ                                               |
| 応用     | IHC                                               |
| 反応性    | 人間                                                |
| 標識     | 非共役                                               |
| 修飾     | 未修正                                               |
| アイソタイプ | Mouse IgG1                                        |
| クローン性  | モノクローナル                                           |
| 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  | 0.05%アジ化ナトリウムを含む PBS 中の精製抗体                       |
| 精製     | アフィニティー精製                                         |

## 応用

|      |                |
|------|----------------|
| 希釈倍率 | IHC 1:20-1:100 |
| 分子量  | /              |

## 抗原情報

|              |                     |
|--------------|---------------------|
| 遺伝子名         | RNF212B             |
| 別名           | RNF212B             |
| 遺伝子 ID       |                     |
| SwissProt ID | A8MTL3              |
| 免疫原          | ヒト RNF212B の精製組換え断片 |

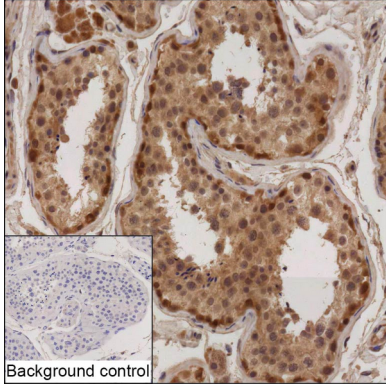
## 背景

-

## 研究分野

-

## 画像データ



RNF212B 抗体 (RNF212B マウスモノクローナル抗体) による精巣組織の IHC-P 分析