

**製品名: Sca1/Ly6A/E ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe86755**

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
反応性	ねずみ
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	-
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%保護タンパク質を含む溶液で提供されます。受領日から12ヶ月間安定です。
精製	アフィニティー精製

**応用**

希釈倍率	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:100-1:200
分子量	Calculated MW:14 kDa; Observed MW:18 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	Sca1/Ly6A/E
別名	TAP; Sca1; Sca-1; Ly-6A.2; Ly-6A/E; Ly-6E.1
遺伝子ID	110454
SwissProt ID	P05533
免疫原	マウス Sca1 の合成ペプチド

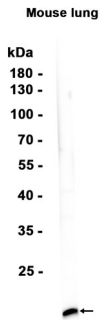
**背景**

T細胞の活性化。

## 研究分野

-

## 画像データ



Sca1/Ly6A/E ウサギモノクローナル抗体を 1:1000 で使用してマウス肺組織抽出物のウエスタンブロット分析を行いました。