

**製品名: SARS-CoV-2 ヌクレオカプシドタンパク質マウスモノクローナル抗体****カタログ番号: AMM83308**

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	WB
反応性	SARS-CoV-2
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	Mouse IgG2b
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	WB 1:500-1:1000
分子量	55kDa

**抗原情報**

遺伝子名	SARS-CoV-2 Nucleocapsid Protein
別名	SARS-CoV-2 Nucleocapsid Protein
遺伝子 ID	
SwissProt ID	P0DTC9
免疫原	組み換え SARS-CoV-2 ヌクレオカプシドタンパク質

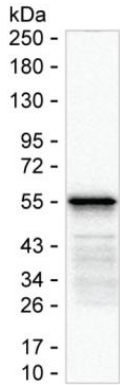
**背景**

-

## 研究分野

-

## 画像データ



結果: SARS-CoV-2 ヌクレオカプシドタンパク質マウスモノクローナル抗体は、ウェスタンブロットティングによって組み換えヌクレオカプシドタンパク質を検出できます。