

**製品名: PEX11B ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe84820**

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	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	-
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、0.05% 保護タンパク質、50% グリセロールを含む PBS で精製された抗体。
精製	アフィニティー精製

**応用**

希釈倍率	WB 1:1000-1:2000,IHC 1:100-1:200
分子量	Calculated MW: 28 kDa ; Observed MW: 25 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	PEX11B
別名	Peroxin 11B; PEX11 beta; PEX11B; Pex11p beta; PEX14B;;Peroxin 11B
遺伝子 ID	
SwissProt ID	O96011
免疫原	ヒトペロキシン 11B 由来の合成ペプチド

**背景**

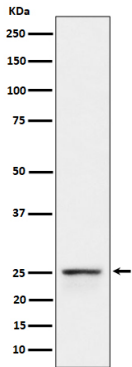
ペルオキシソームの増殖に関与する。ダイナミン関連 GTPase DNM1L をペルオキシソーム膜にリクルートすることで、ペルオキシ

ソームの分裂を制御すると考えられる。

## 研究分野

-

## 画像データ



HT-29 細胞溶解物中の PEX11B 発現のウェスタン ブロット解析。