

# Anti-DCTN6/WS3 兔多克隆抗体

K1345510 -20°C



## 产品信息

蛋白质全称	动力蛋白亚基 6
别名	dynactin 6, Dynactin subunit 6, Dynactin subunit p27, Protein WS 3, WS-3, WS3
免疫原	KLH 偶联的小鼠 DCTN6 合成肽
Uniprot ID	Q9WUB4
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
预测分子量 / 观测分子量	21 kDa / 24 kDa

## 应用

### WB 免疫印迹

物种：小鼠，大鼠

稀释比：1: 3000-1: 4000

阳性样品：睾丸

## 背景

Amidohydrolase that hydrolyzes specifically one of the carboamide linkages in D-pantetheine thus recycling pantothenic acid (vitamin B5) and releasing cysteamine. Involved in the thymus homing of bone marrow cells. May regulate beta-2 integrin-mediated cell adhesion, migration and motility of neutrophil.

## 储存条件

**储存条件：**自收到之日起 -20°C下储存一年，避免反复冻融。  
**储存缓冲液：**含 0.15% ProClin300 防腐剂, 100 µg/mL 牛血清白蛋白和 50%甘油的磷酸盐缓冲液。

## 图像



WB 检测 DCTN6/WS3 蛋白(货号 K1345510).  
 样品：经 RIPA 裂解液(货号 KSG2002)处理的蛋白质。  
 封闭：3%脱脂牛奶(货号 KSGC310001)溶于 TBST 溶液，室温孵育 1 小时。  
 一抗：1: 3000 稀释，4°C 孵育过夜。  
 二抗：HRP 标记山羊抗兔 IgG (H+L) (货号 KB69909), 1: 5000 稀释，室温孵育 1 小时。

For Research Use Only!

Ver. No.: V1-202603