

# Anti-MYL4 兔多克隆抗体

K1342252 -20°C



## 产品信息

|               |  |
|---------------|--|
| 蛋白质全称         | 肌球蛋白轻链 4   |
| 别名            | ALC1, AMLC, GT1, MLC1, MYL4, Myosin light chain 4, PRO1957 |
| 免疫原           | KLH 偶联的小鼠 MYL4 合成肽   |
| Uniprot ID    | P09541   |
| 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：人, 小鼠, 大鼠

稀释比：1: 500-1: 1500

阳性样品：肺

## 背景

Regulatory light chain of myosin. Does not bind calcium.

## 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 MYL4 蛋白(货号 K1342252).  
 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: 1000 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