

# HRP标记 $\alpha$ -tubulin兔多克隆抗体

$\alpha$ -tubulin Rabbit Polyclonal Antibody, HRP Conjugated

本产品冰袋运输；-20°C保存，质保期为自收货后24个月内，-20°C保存时无需分装。

## 货号规格

货号	规格
LF210-HRP	100 $\mu$ L
LF210S-HRP	20 $\mu$ L

## 产品简介

本抗体为 HRP 标记的兔多克隆抗体。微管是细胞骨架的重要组成部分，存在于所有哺乳动物细胞。它由分子量约 55 kDa 的 $\alpha$ 微管蛋白 ( $\alpha$ -Tubulin) 和 $\beta$ 微管蛋白 ( $\beta$ -Tubulin) 组成，并以 $\alpha\beta$ 异源二聚体的形式存在。二者表达水平相对恒定，常被用于 Western Blot 检测时校正系统的内参照。

缓 冲 液 10 mM PBS(pH 7.4), 50% glycerol

防 腐 剂 0.1% Proclin-300

应用种属 人、大鼠、小鼠、兔

应用范围 Western Blot(WB)

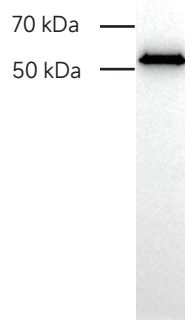
**推荐浓度** (最适浓度需根据具体情况调试)

Western Blot: 1:1,000 ~ 1:5,000

## 注意事项

- 为了获得实验最佳效果，请根据实验调整最佳工作稀释度；
- 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作；
- 本产品仅限科研使用。

HeLa



Western Blot analysis of  $\alpha$ -tubulin expression in cell line of HeLa. Lysates at 20  $\mu$ g per lane. LF210-HRP was used as the primary antibody (1:1,000). Chemiluminescent detection was performed using Omni-ECL™ Femto Light Chemiluminescence Kit (SQ201).