



产品详情

Myc-Tag(7E3)Rabbit Monoclonal Antibody

产品货号	产品名称	储存条件	保质期
IM22157	Myc-Tag(7E3)Rabbit Monoclonal Antibody	-20℃	1 年

产品概述:

产品货号	IM22157
Uniprot ID	P01106
产品名称	Myc-Tag(7E3)Rabbit Monoclonal Antibody
类别	抗体产品
Clonality	Monoclonal
推荐应用	WB, IF-ICC, FCM
反应种属	Species independent
存储缓冲液	Supplied in 50mM Tris-Glycine (pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% New type preservative N and 0.05% BSA.
免疫原	A synthetic peptide of Myc tag(EQKLISEEDL)
稀释度	WB 1:1000, IF-ICC 1:100-1:200, FCM 1:50-1:100
参考分子量	According to the fused protein
宿主	Rabbit
同种型	IgG
背景介绍	This gene is a proto-oncogene and encodes a nuclear phosphoprotein that plays a role in cell cycle progression, apoptosis and cellular

背景介绍	transformation. The encoded protein forms a heterodimer with the related transcription factor MAX. This complex binds to the E box DNA consensus sequence and regulates the transcription of specific target genes. Amplification of this gene is frequently observed in numerous human cancers. Translocations involving this gene are associated with Burkitt lymphoma and multiple myeloma in human patients. There is evidence to show that translation initiates both from an upstream, in-frame non-AUG (CUG) and a downstream AUG start site, resulting in the production of two isoforms with distinct N-termini. [provided by RefSeq, Aug 2017].
纯化	Affinity Purification

注意事项:

1. 我司生产的生化试剂如无特殊标注, 基本为非无菌包装, 若用于细胞实验, 请提前做好预处理。需低温保存的产品, 一旦配成溶液, 请分装保存, 避免反复冻融造成的产品失效。
2. 本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品, 不得存放于普通住宅内。
3. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
4. 实验结果受多种因素影响, 相关处理仅限于产品本身, 不涉及其他赔偿。

免责声明: 所有产品仅用作科学研究, 不得用于其他用途! 本公司将不为任何不正常使用此产品时所发生的意外负责。

北京伊事达科技有限公司

电话: 13564444959

官网: www.followme-shop.com

地址: 北京市海淀区东北旺西路58号尚科办公社区C区一楼

第 2 页 共 2 页



公众号



客服