

Transferrin(4C6)Rabbit Monoclonal Antibody



产品货号	产品名称	储存条件	保质期
IM12068	Transferrin(4C6)Rabbit Monoclonal Antibody	-20℃	1年

产品详情:

产品货号	IM12068	
别名	TFQTL1; PRO1557; PRO2086; HEL-S-71p	
产品名称	Transferrin(4C6)Rabbit Monoclonal Antibody	
类别	抗体产品	
推荐应用	WB, IHC-P, FCM	
反应种属	Human	
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 human Transferrin	
稀释度	WB 1:1000-1:5000, IHC-P/IF-P 1:200-1:500, FCM 1:20-1:50	
参考分子量	77kDa	
预测分子量	77kDa	
运输及保存条件	-20°C/1 year	
宿主	Rabbit	
同种型	IgG	



背景介绍	This gene encodes a glycoprotein with an approximate molecular weight	
	of 76.5 kDa. It is thought to have been created as a result of an	
	ancient gene duplication event that led to generation of homologous	
	C and N-terminal domains each of which binds one ion of ferric iron.	
	The function of this protein is to transport iron from the intestine,	
	reticuloendothelial system, and liver parenchymal cells to all	
	proliferating cells in the body. This protein may also have a	
	physiologic role as granulocyte/pollen-binding protein(GPBP)	
	involved in the removal of certain organic matter and allergens from	
	serum. [provided by RefSeq, Sep 2009]	
纯化	Affinity Purification	
Uniprot ID	P02787	
Gene ID	7018	
Clonality	Monoclonal	

注意事项:

- 1. 本产品仅供科研使用。请勿用于医药、临床诊断或治疗,食品及化妆品等用途。请勿存放于普通住宅区。
- 2. 为了您的安全和健康,请穿好实验服并佩戴一次性手套和口罩操作。
- 3. 实验结果可由多种因素影响,相关处理只限于产品本身,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





公众号

安 服