

大鼠IgG

产品编号	产品名称	包装
A7031	大鼠IgG	250 μ g

产品简介:

- 本大鼠IgG (Rat IgG)为正常的大鼠IgG (Normal Rat IgG), 是一种未经任何标记的非特异性IgG (non-specific IgG)。通常用作免疫沉淀(Immunoprecipitation, IP)、免疫共沉淀(Co-IP)、染色质免疫沉淀(Chromatin immunoprecipitation, ChIP)、免疫组化、免疫荧光、免疫印迹、super shift等抗体相关实验时大鼠来源特定抗体的对照IgG (Control IgG)。
- 本大鼠IgG从正常大鼠血清中通过Protein A agarose亲和层析及其它柱层析等分离纯化获得。
- 本大鼠IgG作为对照IgG时, 可以排除IgG本身和特定目的蛋白或其他特定生物分子的非特异性结合。

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
A7031	大鼠IgG (1mg/ml)	250 μ g
—	说明书	1份

保存条件:

-20 $^{\circ}$ C保存, 一年有效。

注意事项:

- 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。
- 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

使用说明:

1. 作为对照IgG使用时, 用量和其它IgG的用量应该相同。对照IgG用量过多可能会导致背景过高。

相关产品:

产品编号	产品名称	包装
A7001	人IgG	250 μ g
A7007	山羊IgG	250 μ g
A7016	兔IgG	250 μ g
A7028	小鼠IgG	250 μ g
A7031	大鼠IgG	250 μ g
A7039	驴IgG	250 μ g

使用本产品的文献:

1. Fengzhi Ding, Lin Lu, Chengjie Wu, Xiangbin Pan, Bin Liu, Yu Zhang, Yanli Wang, Weiliang Wu, Bing Yan, Yuqing Zhang, Xi-Yong Yu, Yangxin Li . circHIPK3 prevents cardiac senescence by acting as a scaffold to recruit ubiquitin ligase to degrade HuR Theranostics. 2022 Oct 31;12(17):7550-7566.
2. Muhammad Waqqas Hasan, Muhammad Haseeb, Muhammad Ehsan, Javaid Ali Gadahi, Qiangqiang Wang, Muhammad Ali Memon, Muhammad Tahir Aleem, Shakeel Ahmed Lakho, Ruo Feng Yan, Li Xin Xu, Xiao Kai Song, Xiangrui Li . The immunogenic maturation of goat monocyte-derived dendritic cells and upregulation of toll-like receptors by five antigens of Haemonchus contortus in-vitro Res Vet Sci. 2021 May;136:247-258.
3. Jun-Ling Wang, Wei-Guang Chen, Jia-Jia Zhang, Chao-Jin Xu . Nogo-A- Δ 20/EphA4 interaction antagonizes apoptosis of neural stem cells by integrating p38 and JNK MAPK signaling J Mol Histol. 2021 Jun;52(3):521-537.
4. Ziqian Min, Huan Xin, Xiaowen Liu, Jingyu Wan, Ziling Fan, Xinxu Rao, Jiahui Fan, Lifang Yang, Dan Li . Chromodomain helicase DNA-binding domain 2 maintains spermatogonial self-renewal by promoting chromatin accessibility and mRNA stability iScience. 2022 Nov 10;25(12):105552.