

< 博奥龙**热门**优选兔单抗 >

5 大核心优势 定义抗体新标杆

更高的稀释比，成本直降80%

wb 1:5000+, IHC 1:1000+, IF 1:1000+, IP 1:200+, ELISA 1:10000

*参考推荐应用&稀释比，个别货号差异请以官网实时更新为准

40+细胞株严苛验证，热门物种&应用均通用

每个抗体都经过40多种细胞株验证，人/小鼠/大鼠全覆盖，WB/IHC/IF/IP/ELISA全场景适配，数据可靠，拒绝“翻车”

售后率<1%，闭眼入不踩雷

超高质量，超低投诉，科研人的“免检产品”

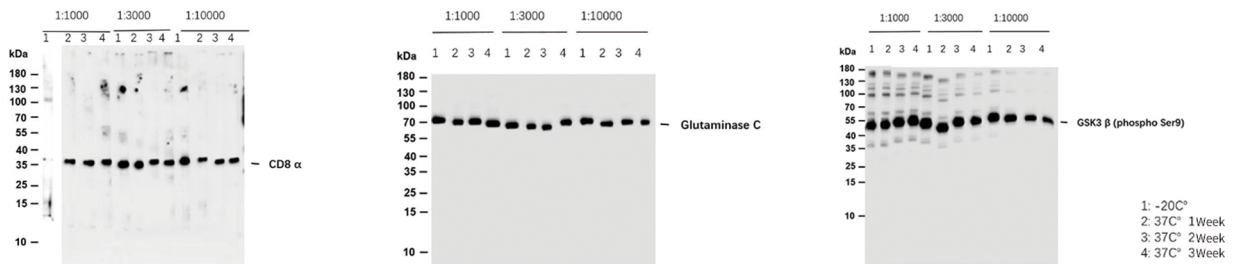
对标国际一线品牌爆款，靶点精准狙击

目标实现TOP1000热销靶点全覆盖，抢占抗体行业巨头80%+销售额，热门研究领域一网打尽

超强竞争力，性能碾压局

告别多抗交叉反应及批间不稳定性；1支≈5支市面普通兔单抗用量，稀释比远超同行

优选兔单抗性能展示图



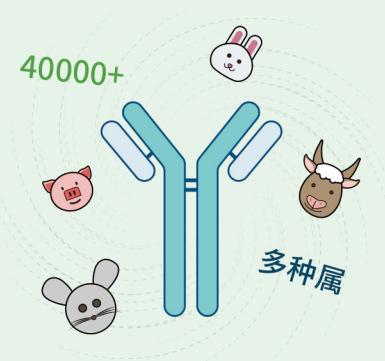
- 1、优选兔单抗不同稀释比（1:1000,1:3000,1:10000），测试用量效果
- 2、37°C（1周，2周，3周）的加速实验，测试抗体稳定性。（一般认为，试剂在37°C放置3天，相当于4°C放置半年；37°C放置7天，相当于4°C放置1年）





博奥龙专业抗体试剂生产商

- 1、优选兔单克隆抗体：目标Top1000靶点
- 2、常规鼠/兔单克隆抗体：近20000种 (300余种病理级IHC抗体、CHIP级抗体)
- 3、常规兔多克隆抗体：25000种(含斑马鱼、猫、狗、猴子等小物种抗体)
- 4、ELISA配对抗体：100余种(可替代传统ELISA检测试剂盒)
- 5、传染病抗原抗体：HPV、Nov、EBV、SARS-CoV-2、RSV、HIV、Flu A、Flu B...
- 6、小分子化合物抗原抗体：食品安全、农药残留、重金属、抗生素...
- 7、免疫球蛋白、各种未标记与标记二抗、内参抗体与标签抗体



为什么选择博奥龙优选兔单抗?

现货秒发，拒绝“等抗体”拖延进度

每一支都是经过“靶点热度+性能参数”双重筛选的“优等生”

国际品质，国产价格，实验室性价比之选

优选兔单抗查询方式

网站带有“**优**”字标识产品↓

货号：RM8285 优	名称：CD19 (7X16) Rabbit Monoclonal Antibody	文献引用 (0)	说明书
应用：WB,IHC-P,IF-P,IF-F,IF-ICC,IP,ELISA	种属：Human		
基因名称：CD19			

苏州博奥龙科技有限公司
苏州博特龙免疫技术有限公司

产品分类

- ☆ PCR扩增
- ☆ 蛋白表达
- ☆ 抗体产品
- ☆ 细胞生物
- ☆ 质粒构建
- ☆ 抗体制备
- ☆ 重组蛋白
- ☆ 病原研究
- ☆ 细胞培养
- ☆ 免疫检测
- ☆ 诊断原料
- ☆ 疫苗研究



发论文领奖学金



博奥龙官方微信