

F4/80 (YD18405) Rabbit mAb

货号: **AYD14703**

产品信息

| | |
|-------|---|
| 反应 | Mouse |
| 宿主 | Rabbit |
| 克隆性 | Monoclonal |
| 预测反应 | |
| 应用 | FC |
| 推荐浓度 | |
| 理论分子量 | 102kDa |
| 实测分子量 | |
| 形式 | Liquid |
| 保存条件 | Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.3. |
| 偶联物 | Unconjugated |
| 阳性对照 | RAW264.7,Neuro-2a(Negative control) |
| 细胞定位 | Cell membrane |
| 纯化 | |

抗原信息

| | |
|------|--|
| 抗原信息 | |
|------|--|

靶点信息

| | |
|-------|---|
| 研究背景 | Orphan receptor involved in cell adhesion and probably in cell-cell interactions specifically involving cells of the immune system. May play a role in regulatory T-cells (Treg development). |
| 基因ID | 13733 |
| 基因名 | Adgre1 |
| Swiss | Q61549 |
| 别名 | F4/80 (YD18405) |

产品验证

实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn