

RALB (YD13146) Rabbit mAb

货号: **AYD13214**

产品信息

| | |
|-------|---|
| 反应 | Human,Mouse,Rat |
| 宿主 | Rabbit |
| 克隆性 | Monoclonal |
| 预测反应 | |
| 应用 | WB |
| 推荐浓度 | |
| 理论分子量 | 23kDa |
| 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 | A-549,HT-29,SKOV3,Mouse brain,Mouse kidney,Mouse lung,Rat lung,Rat spleen,HepG2,Mouse heart |
| 细胞定位 | Cell membrane, Midbody |
| 纯化 | |

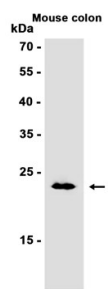
抗原信息

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

靶点信息

| | |
|-------|---|
| 研究背景 | This gene encodes a GTP-binding protein that belongs to the small GTPase superfamily and Ras family of proteins. GTP-binding proteins mediate the transmembrane signaling initiated by the occupancy of certain cell surface receptors. |
| 基因ID | 5899 |
| 基因名 | RALB |
| Swiss | P11234 |
| 别名 | RALB (YD13146) |

产品验证



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn