

eIF1A (YD18302) Rabbit mAb

货号: **AYD13242**

产品信息

| | |
|-------|---|
| 反应 | Human,Mouse,Rat |
| 宿主 | Rabbit |
| 克隆性 | Monoclonal |
| 预测反应 | |
| 应用 | WB IHC-P ICC/IF FC IP |
| 推荐浓度 | |
| 理论分子量 | 16kDa |
| 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 | SKOV3,HT-29,MCF7,NCI-H460,Mouse brain,Mouse kidney |
| 细胞定位 | Cytoplasm |
| 纯化 | |

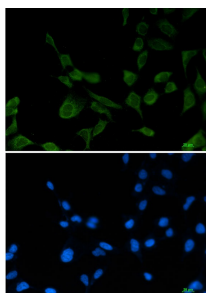
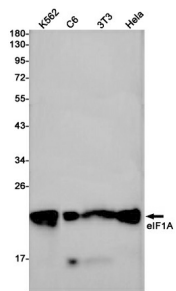
抗原信息

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

靶点信息

| | |
|-------|---|
| 研究背景 | This gene encodes an essential eukaryotic translation initiation factor. The protein is required for the binding of the 43S complex (a 40S subunit, eIF2/GTP/Met-tRNA ⁱ and eIF3) to the 5' end of capped RNA. |
| 基因ID | 1964 |
| 基因名 | EIF1AX |
| Swiss | P47813 |
| 别名 | eIF1A (YD18302) |

产品验证



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn