

SRP19 (YD36246) Rabbit mAb

货号: **AYD16481**

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 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 | HepG2,MCF7 |
| 细胞定位 | Cytoplasm, Nucleus, nucleolus, nucleoplasm |
| 纯化 | |

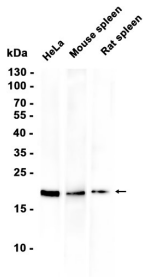
抗原信息

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

靶点信息

| | |
|-------|---|
| 研究背景 | Signal-recognition-particle assembly, binds directly to 7S RNA and mediates binding of the 54 kDa subunit of the SRP. |
| 基因ID | 6728 |
| 基因名 | SRP19 |
| Swiss | P09132 |
| 别名 | SRP19 (YD36246) |

产品验证



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn