

— ABLYBIO, Help Your Research



SLCO5A1 (YD18409) Rabbit mAb

货号: **AYD12992**

产品信息

| | |
|-------|---|
| 反应 | Human,Mouse |
| 宿主 | Rabbit |
| 克隆性 | Monoclonal |
| 预测反应 | |
| 应用 | WB IHC-P |
| 推荐浓度 | |
| 理论分子量 | 92kDa |
| 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 | |
| 细胞定位 | Cell membrane |
| 纯化 | 亲和纯化 |

抗原信息

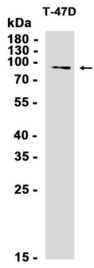
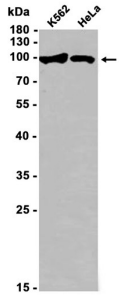
| | |
|------|--|
| 抗原信息 | |
|------|--|

靶点信息

| | |
|------|-------|
| 研究背景 | |
| 基因ID | 81796 |

| | |
|-------|--|
| 基因名 | SLCO5A1 |
| Swiss | Q9H2Y9 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9H2Y9/entry) |
| 别名 | SLCO5A1 (YD18409),SLCO5A1 (YD18409) Rabbit mAb,SLCO5A1,Organic anion transporter polypeptide-related protein 4,Solute carrier family 21 member 15,OATP5A1,SLC21A15 |

产品验证



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn (<https://www.ablybio.cn/www.ablybio.cn>)