

## CD9 Rabbit pAb

### 产品信息

| 产品名称           | 产品编号      | 规格          |
|----------------|-----------|-------------|
| CD9 Rabbit pAb | 30039ES50 | 50 $\mu$ L  |
|                | 30039ES60 | 100 $\mu$ L |

### 产品描述

该基因编码跨膜超家族的一个成员，也被称为四氯乙烯家族。四聚氰胺是具有四个跨膜结构域的细胞表面糖蛋白，与其他细胞表面蛋白形成多聚复合物。该基因在细胞分化、粘附、信号转导等多个细胞过程中起作用，其表达在抑制癌细胞运动和转移中起重要作用。

### 产品性质

|              |  |
|--------------|--|
| 别名           | CD9 antigen; p24; Leukocyte antigen MIC3; Motility-related protein; .MRP-1; Tetraspanin-29; Tspan-29; MIC3; TSPAN29; |
| SwissProt ID | P21926   |
| 基因 ID        | 928  |
| 免疫原          | A synthetic peptide of human CD9   |
| 缓冲液          | 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA                                |
| 分子量          | Calculated MW: 25 kDa; Observed MW: 25 kDa   |
| 克隆类型         | Polyclonal Antibody  |
| 亚型           | IgG  |
| 宿主           | Rabbit   |
| 物种反应         | Human  |
| 纯化方式         | Affinity Purified  |

### 应用

稀释比 WB: 1/1000 IHC: 1/200

### 运输与保存方法

冰袋运输。-20°C保存，1年有效期。

注意事项

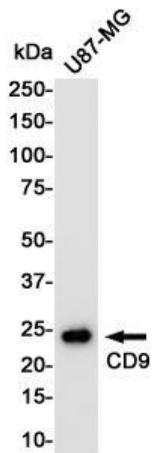
避免反复冻融。

为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

本产品仅作科研用途！

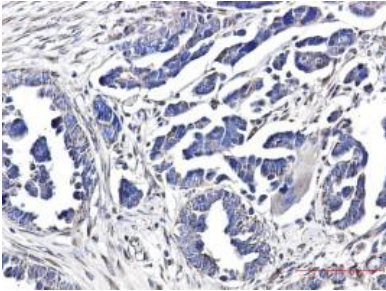
## 产品数据

### WB



Western blot detection of CD9 in U87-MG cell lysates using CD9 Rabbit pAb(1:1000 diluted). Predicted band size: 25KDa. Observed band size: 25KDa.

### IHC



IHC of CD9 in paraffin embedded Human Cholangiocarcinoma using CD9 Rabbit pAb at dilution 1/2.