

Anti-Aly/Ref 兔多克隆抗体

K1335748 -20°C



产品信息

蛋白质全称	THO 复合体亚基 4
别名	Tho4, Ally of AML-1 and LEF-1, Aly, Ref1, Refbp1, THOC4, Alyref, Transcriptional coactivator Aly/REF, RNA and export factor-binding protein 1, Aly/REF export factor, REF1-l, Aly/Ref
免疫原	小鼠 Aly/Ref 重组蛋白
Uniprot ID	O08583
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞质, 细胞核
预测分子量 / 观测分子量	27 kDa / 34 kDa

应用

WB 免疫印迹

物种: 小鼠
 稀释比: 1:500-1:1000
 阳性样品:

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 小鼠, 大鼠
 稀释比: 1:1000-1:4000
 阳性样品: 心

背景

The protein encoded by this gene is a heat stable, nuclear protein and functions as a molecular chaperone. It is thought to regulate dimerization, DNA binding, and transcriptional activity of basic region-leucine zipper (bZIP) proteins.

储存条件

储存条件: 自收到之日起 -20°C下储存一年, 避免反复冻融。
储存缓冲液: 含 0.15% ProClin300 防腐剂, 100 µg/mL 牛血清白蛋白和 50%甘油的磷酸盐缓冲液。

图像



IHC 检测 Aly/Ref 蛋白(货号 K1335748).
 样品: 小鼠心, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.
 抗原修复: Tris-EDTA 抗原修复液(pH 9.0) (KSG1203), 98°C, 20 分钟.
 一抗: 1:2500 稀释, 4°C 孵育过夜.
 二抗: S-vision 免疫组化多聚二抗(山羊抗兔),即用型 (货号 KB3906), 室温孵育 20 分钟.



IHC 检测 Aly/Ref 蛋白(货号 K1335748).
 样品: 大鼠心, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.
 抗原修复: Tris-EDTA 抗原修复液(pH 9.0) (KSG1203), 98°C, 20 分钟.
 一抗: 1:2500 稀释, 4°C 孵育过夜.
 二抗: S-vision 免疫组化多聚二抗(山羊抗兔),即用型 (货号 KB3906), 室温孵育 20 分钟.

For Research Use Only!

Ver. No.: V1-202603