

Anti-Annexin-8/ANXA8 小鼠单克隆抗体

K2363444 -20°C



产品信息

蛋白质全称	膜联蛋白 A8
别名	Annexin VIII, Annexin-8, Anxa8, Anx8, VAC beta, Vascular anticoagulant-beta, CH17-360D5.2
免疫原	KLH 偶联的小鼠 Annexin A8 合成肽
Uniprot ID	O35640
抗体亚型	IgG2b, κ
克隆号	1H7D6
纯化方式	亲和纯化
预测分子量 / 观测分子量	37 kDa / 34 kDa

应用

WB 免疫印迹

物种：大鼠

稀释比：1: 500-1: 1000

阳性样品：肺，结肠

背景

This gene encodes a member of the annexin family of evolutionarily conserved Ca²⁺ and phospholipid binding proteins. The encoded protein may function as an anticoagulant that indirectly inhibits the thromboplastin-specific complex. Overexpression of this gene has been associated with acute myelocytic leukemia. A highly similar duplicated copy of this gene is found in close proximity on the long arm of chromosome 10.

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



WB 检测 Annexin-8/ANXA8 蛋白(货号 K2363444).
 样品：经 RIPA 裂解液(货号 KSG2002)处理的蛋白质。
 封闭：3%脱脂牛奶(货号 KSGC310001)溶于 TBST 溶液，
 室温孵育 1 小时。
 一抗：1: 500 稀释, 4°C 孵育过夜。
 二抗：HRP 标记山羊抗小鼠 IgG (H+L) (货号 KB69903),
 1: 5000 稀释, 室温孵育 1 小时。

For Research Use Only!

Ver. No.: V1-202603