

# Anti-Annexin-7/ANXA7 兔多克隆抗体

K135850 -20°C



## 产品信息

蛋白质全称	膜联蛋白 A7
别名	Annexin VII, Annexin-7, Synexin, Anxa7, Anx7, AnnexinVII, SNX
免疫原	KLH 偶联的小鼠 Annexin-7 合成肽
Uniprot ID	Q07076
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
预测分子量 / 观测分子量	50 kDa / 50 kDa

## 应用

### WB 免疫印迹

物种：人, 小鼠, 大鼠

稀释比：1: 500-1: 1000

阳性样品：心

## 背景

ANXA7 is a member of the annexin family of calcium/phospholipid-binding proteins, and is involved in the process of membrane fusion and exocytosis. Annexin A7 is a GTPase, and both GTPbinding and PKC activity are important in regulating protein function. Membrane binding of annexin A7 is calcium dependent. Two isoforms exist due to alternative splicing. Subcellular localization of annexin A7 has been shown to be in the cytoplasm, vesicular structures, membrane and in adrenal chromaffin granules.

## 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-7/ANXA7 蛋白(货号 K135850).  
 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: 1000 稀释, 4°C 孵育过夜。  
 二抗：HRP 标记山羊抗兔 IgG (H+L) (货号 KB69909), 1:  
 5000 稀释, 室温孵育 1 小时。

For Research Use Only!

Ver. No.: V1-202603