

# Anti-Contactin 1 兔多克隆抗体

**K135139** -20°C


## 产品信息

蛋白质全称	接触蛋白 1
别名	Cntn1, CNTN1, F3, GP135, MYPCN, contactin 1, Neural cell surface protein F3
免疫原	KLH 偶联的小鼠 Contactin 1 合成肽
Uniprot ID	P12960
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
预测分子量 / 观测分子量	113 kDa / 130 kDa

## 应用

### WB 免疫印迹

物种：人, 小鼠, 大鼠

稀释比：1: 1000-1: 1500

阳性样品：皮质, 脑

## 背景

Contactin 1, also known as CNTN1, is a member of the immunoglobulin superfamily. It is a glycosylphosphatidylinositol (GPI)-anchored neuronal membrane protein that functions as a cell adhesion molecule. It may play a role in the formation of axonconnections in the developing nervous system.

## 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 Contactin 1 蛋白(货号 K135139).  
 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**