

Anti-PCP4 兔多克隆抗体

K1334476 -20°C



产品信息

蛋白质全称	钙调蛋白调节蛋白 PCP4
别名	PCP4, PEP-19, Purkinje cell protein 4
免疫原	小鼠 PCP4 重组蛋白
Uniprot ID	P63054
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞质

应用

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种：小鼠，大鼠

稀释比：1: 1500-1: 3000

阳性样品：脑，小脑

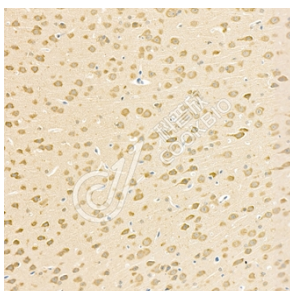
背景

Functions as a modulator of calcium-binding by calmodulin. Thereby, regulates calmodulin activity and the different processes it controls. For instance, may play a role in neuronal differentiation through activation of calmodulin-dependent kinase signaling pathways.

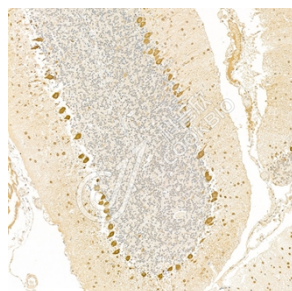
储存条件

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 PCP4 蛋白(货号 K1334476).
 样品：小鼠脑, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.
 抗原修复: 柠檬酸抗原修复液(干粉, pH 6.0) (KSG1201), 98°C, 20 分钟.
 一抗: 1: 2300 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 PCP4 蛋白(货号 K1334476).
 样品：大鼠小脑, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.
 抗原修复: 柠檬酸抗原修复液(干粉, pH 6.0) (KSG1201), 98°C, 20 分钟.
 一抗: 1: 2300 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