

Anti-Aquaporin 4 兔多克隆抗体

K133933-1 -20°C



产品信息

蛋白质全称	水通道蛋白 4
别名	AQP4, Aquaporin 4, HMIWC2, MIWC, WCH4, Aquaporin type 4, Mercurial-insensitive water channel, aquaporin 4
免疫原	KLH 偶联的大鼠 Aquaporin 4 合成肽
Uniprot ID	P47863
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞膜

应用

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 大鼠

稀释比: 1: 500-1: 2000

阳性样品: 脑

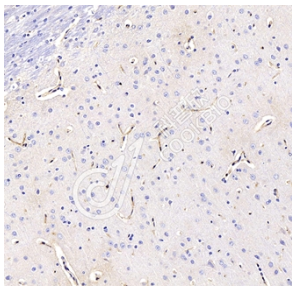
背景

Aquaporin-4, also known as AQP4, is a water channel protein, belonging to the aquaporin family of integral membrane proteins that conduct water through the cell membrane. In the CNS, AQP4 is the most prevalent aquaporin channel, specifically located at the perimicrovessel astrocyte foot processes, glia limitans, and ependyma. Aquaporin-4's overall function is to provide fast water transportation as well as maintain homeostatic balance within the central nervous system. Other systems are also regulated by AQP4.

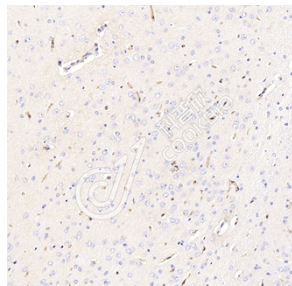
储存条件

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 Aquaporin 4 蛋白(货号 K133933-1).
 样品: 大鼠脑, 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: 1300 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 Aquaporin 4 蛋白(货号 K133933-1).
 样品: 大鼠脑, 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: 1300 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