

Anti-liver FABP 兔多克隆抗体

K1340047 -20°C



产品信息

蛋白质全称	肝型脂肪酸结合蛋白
别名	FABP1, FABPL, Fatty acid binding protein 1, L-FABP
免疫原	KLH 偶联的小鼠 Fatty acid-binding protein, liver 合成肽
Uniprot ID	P12710
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
预测分子量 / 观测分子量	14 kDa / 14 kDa

应用

WB 免疫印迹

物种：小鼠

稀释比：1: 500-1: 1000

阳性样品：肝

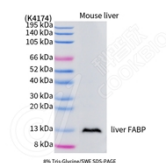
背景

Plays a role in lipoprotein-mediated cholesterol uptake in hepatocytes. Binds cholesterol. Binds free fatty acids and their coenzyme A derivatives, bilirubin, and some other small molecules in the cytoplasm. May be involved in intracellular lipid transport.

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 liver FABP 蛋白(货号 K1340047).
 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