

Recombinant Human ELAVL2 Protein

Cat No. :KF-P2007

表达系统: E. coli

蛋白结构序列: 1-346aa

蛋白编号: Q12926

产品别称: ELAV-like protein 2, HEL-N1, HELN1, HuB

分子量: 40.4 kDa (369aa) (SDS-PAGE under reducing conditions)

纯度: >95% as determined by SDS-PAGE.

内毒素: ≤10EU/mg as determined by LAL test.

标签: N-6His

冻干 Buffer: Phosphate buffered saline (pH7.4) containing 0.01% sarcosyl, 5%Trehalose

复溶方式: Liquid, In Phosphate buffered saline (pH7.4) containing 30% glycerol, 1mM DTT

运输条件: 2-8℃

保存条件: Aliquot and store at -20℃ to -80℃ for up to 6 months, buffer containing 50% glycerol is recommen

生物活性: 待查。

功能: RNA 结合蛋白, 能够结合到靶 mRNA 的 3' 非翻译区 (3' UTR) (根据相似性)。似乎识别一个 GAAA 基序 (根据相似性)。可以结合到自身的 3' UTR, FOS 的 3' UTR 和 ID 的 3UTR (根据相似性)。

仅供科研或生产使用, 不可直接应用于人体。