

Recombinant C-Terminal Binding Protein 1 (CTBP1)

Cat No. :KF-P1762

表达系统: E. coli

蛋白结构序列: Met1~Phe250

蛋白编号: Q13363

产品别称: C-terminal-binding protein 1 isoform 1, BARS

分子量: 31kDa

纯度: >90% 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 20mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 100mM NaCl, 10% glycerol

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: 作为辅抑制子靶向多种转录调节因子, 如 GLIS2 或 BCL6。具有脱氢酶活性。调节高尔基体中管状和层状结构之间的平衡。在棕色脂肪组织 (BAT) 分化中发挥作用。

仅供科研或生产使用, 不可直接应用于人体。