

Recombinant Human HEBP1 Protein

Cat No. :KF-P2431

表达系统: E. coli

蛋白结构序列: 1-189aa

蛋白编号: Q9NRV9

产品别称: Heme binding protein 1, HBP, HEBP

分子量: 23.5 kDa (212aa), (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 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 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: 可能结合细胞中可能存在的游离卟啉原, 从而促进这些潜在有毒化合物的清除。与一个血红素或卟啉分子具有亲和力地结合。它与金属卟啉、游离卟啉和 N-甲基原卟啉具有相似的亲和力。

仅供科研或生产使用, 不可直接应用于人体。

