

Recombinant Human Cytohesin-3 (CYTH3)

Cat No. :KF-P1823

表达系统: E. coli

蛋白结构序列: Met1-Lys399

蛋白编号: O43739

产品别称: Cytohesin-3, Cytohesin 3, ARN03, GRP1, PSCD3

分子量: 48.7 kDa (422aa) (SDS-PAGE under reducing conditions)

纯度: >85% 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, 20% 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: 促进 ARF1 和 ARF6 的鸟嘌呤核苷酸交换。通过将 GDP 替换为 GTP 来促进 ARF 的激活。在上皮细胞极化中发挥作用（根据相似性）。

仅供科研或生产使用，不可直接应用于人体。