

Recombinant Human ASPSCR1 Protein

Cat No. :KF-P1255

表达系统: E. coli

蛋白结构序列: 1-553aa

蛋白编号: Q9BZE9

产品别称: Tether containing UBX domain for GLUT4 isoform 1, ASPSCR1, ASPL, ASPS, RCC17, TUG, UBXD9, UBXN9

分子量: 62.6kDa (576aa)

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, 10% 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: 在没有胰岛素的情况下,在细胞质中隔离含有 GLUT4 的囊泡的束缚蛋白。调节单元格表面可用的 GLUT4 的数量(通过相似性)。增强 VCPNP 催化的 VCP 甲基化反应

仅供科研或生产使用,不可直接应用于人体。