

## Recombinant Human HAUS1 Protein

Cat No. :KF-P2403

**表达系统:** E. coli

**蛋白结构序列:** 1-278aa

**蛋白编号:** Q96CS2

**产品别称:** HAUS augmin-like complex subunit 1, CCDC5, HEI-C, HEIC, HsT1461.

**分子量:** 34.4 kDa (302aa) (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. 20mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 50% glycerol, 0.2M NaCl, 2mM 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:** 作为 HAUS 增殖样复合体的一部分, 有助于有丝分裂纺锤体的组装、中心体的完整性以及细胞分裂的完成。

仅供科研或生产使用, 不可直接应用于人体。

