

Recombinant Human CLEC5A Protein

Cat No. :KF-P1643

表达系统: E. coli

蛋白结构序列: 28-188aa

蛋白编号: Q9NY25

产品别称: C-type lectin domain family 5 member A, CLECSF5, MDL-1, MDL1

分子量: 20.8 kDa (184aa)

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 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: 作为破骨细胞生成的正向调节因子(根据相似性)。细胞表面受体,通过 TYROBP 传递信号(PubMed10449773)。调节炎症反应(根据相似性)。

仅供科研或生产使用,不可直接应用于人体。