

## Recombinant Human FLT-3L protein

Cat No. :KF-P0014

**表达系统:** Chinese Hamster Ovary, CHO

**蛋白结构序列:** Human FLT-3L (Thr27-Pro184)

**蛋白编号:** P49771

**产品别称:** Fms-Related Tyrosine Kinase 3 Ligand; Flt3 Ligand; Flt3L; SL Cytokine;  
FLT3LG

**分子量:** 17.8 KDa

**纯度:**  $\geq 95\%$  by SDS-PAGE

**内毒素:**  $\leq 10\text{EU/mg}$  as determined by LAL test.

**标签:** Tag free

**冻干 Buffer:** 0.2  $\mu\text{m}$  filtered solution containing PBS, 5% mannitol and 0.01% Tween 80,  
pH 7.4

**复溶方式:** 无菌去离子水

**运输条件:** 2-8 $^{\circ}\text{C}$

**保存条件:** 冻干状态下, -20~-80 $^{\circ}\text{C}$ 保存1年; 无菌复溶后, 2~8 $^{\circ}\text{C}$ 保存约2~7天, -20~-80 $^{\circ}\text{C}$   
约1~3个月。务必避免多次反复冻融。

**生物活性:** 有, 可他提供参考数据。

**功能:** 激活 FLT3 促进早期造血细胞增殖。与许多其他集落刺激因子和白细胞介素协同作用良好。

仅供科研或生产使用, 不可直接应用于人体。