

Recombinant Human FGF-10/KGF2 protein

Cat No. :KF-P0011

表达系统: Chinese Hamster Ovary, CHO

蛋白结构序列: Human FGF10 (Gln38-Ser208) with a C-terminal linker GGGGGS and Human IgG1 (Asp104-Lys330)

蛋白编号: 015520

产品别称: Fibroblast growth factor 10;FGF-10;Keratinocyte growth factor 2;FGF10;KGF-2;KGF2

分子量: 45.2 KDa

纯度: $\geq 95\%$ by SDS-PAGE

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

标签: C-terminal linker GGGGGS and Human IgG1

冻干Buffer: 0.22 μm -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°C

保存条件: 冻干状态下, -20~-80°C保存1年; 无菌复溶后, 2~8°C保存约2~7天, -20~-80°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: 在调节胚胎发育、细胞增殖和细胞分化方面发挥重要作用。正常分支形态发生所必需的。可能在伤口愈合中起作用。

仅供科研或生产使用, 不可直接应用于人体。