

Human IL-2 重组蛋白**说明书**

名称	Human IL-2 重组蛋白
英文	Recombinant human IL-2
货号	CSP052
表达系统	CHO
规格	100ug/1mg
保存	-20° C 保存 36 个月
用途	仅供科研使用

【产品描述】

白细胞介素-2 (interleukin-2, IL-2) 是一种白细胞介素, 是免疫系统中的一种细胞因子信号分子, 属于 IL-2 家族。它是一种强大的免疫调节淋巴因子, 由 t 细胞响应抗原或有丝分裂刺激产生。IL-2/IL-2R 信号是 t 细胞增殖和其他免疫应答所必需的基本功能所必需的。IL-2 刺激 b 细胞、NK 细胞、淋巴因子激活的杀伤细胞、单核细胞、巨噬细胞和少突胶质细胞的生长和分化。

【操作说明】

建议将其重新溶解在无菌去离子水中。

冻干状态下 -20° C ~ -80° C 36 个月; 重组后在 -20° C 至 -80° C 无菌条件下放置 6 个月; 重建后在无菌条件下 2° C ~ 8° C 7-10 天; 使用手动除霜式冰箱, 并避免频繁的冻融循环。

【注意事项】

- 1、注意无菌操作, 避免污染;
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作;
- 3、仅供科研使用。