

Humant BMP-2 重组蛋白

说明书

名称	Humant BMP-2 重组蛋白
英文	Recombinant Humant BMP-2
货号	CGF0129
规格	10ug/50ug
保存	-20° C 保存 36 个月
用途	仅供科研使用

【产品描述】

骨形态发生蛋白-2 (BMP-2) 是属于转化生长因子- β (TGF- β) 蛋白超家族的骨生长调节因子之一。BMP 合成为大前体分子, 被蛋白水解酶裂解。BMP-2 的活性形式可以由两种相同蛋白质的二聚体或两种相关骨形态发生蛋白的异二聚体组成。通过 ATDC-5 细胞诱导碱性磷酸酶产生的能力来测定。该效应的预期 ED50 值小于 0.5 μ g/mL。

【操作说明】

建议重新溶解于无菌去离子水中。在 -20° C 至 -80° C 的冷冻干燥状态下可保存 36 个月。复溶后在无菌条件下于 -20° C 至 -80° C 下保存 6 个月。复溶后在无菌条件下于 2° C 至 8° C 下保存 7 至 10 天。使用手动除霜冰箱, 避免反复的冻融循环。

【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。