

抑胃肽酶溶液(Pepstain,1mg/ml)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

产品简介：

蛋白酶抑制剂(Protease Inhibitor)是指与蛋白酶分子活性中心上的一些基团结合，使蛋白酶活力下降甚至消失但不使蛋白变性的物质。蛋白酶抑制剂有很多种，包括 EDTA、E-64、NaVO₃、Bestatin、Leupeptin、Pepstatin A、Aprotinin 等均可有效抑制蛋白的降解，并维持原有的蛋白间相互作用。

抑胃肽酶溶液(Pepstain,1mg/ml)主要由抑胃肽酶 Pepstain 等组成，不含 EDTA。该抑胃肽酶溶液是浓缩溶液，主要用于胃蛋白酶的抑制，其工作浓度一般在 1-10 μ g/ml，适用于从哺乳动物组织、细胞中提取蛋白质，能够更有效的获得目的蛋白质。提取出来的蛋白可以用于 Western Blot、免疫共沉淀等试验。

产品组成：

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
胃肽酶溶液(Pepstain,1mg/ml)	1ml	-20℃ 避光	1 份	1 年

操作步骤(仅供参考)：

- 1、开盖前请低速离心一下，以便将黏附于管壁的液体甩至管底。
- 2、使用时，根据裂解液的用量加入胃肽酶溶液(Pepstain,1mg/ml)使其工作浓度在 1-10 μ g/ml。

注意事项：

- 1、胃肽酶溶液(Pepstain,1mg/ml)有轻微刺激性，小心操作，同时应避免反复冻融。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

相关产品：

丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法)
总胆固醇(TC)检测试剂盒(COD-PAP 单试剂比色法)
多聚甲醛溶液(4% PFA)