

蛋白酶抑制剂混合液（100X）

货号：DE1310-05

规格：1ml*5

保存：-20°C

【产品概述】

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酶蛋白变性的物质。蛋白酶抑制剂有很多种，包括 EDTA、E-64、NaVO₃、Bestatin、Leupetin、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。

蛋白酶抑制剂混合液(100×)主要由 Leupetin、Pepstatin A、Aprotinin、E-64 等组成，不含 EDTA。该混合物可以抑制绝大多数蛋白酶活性，包括丝氨酸蛋白酶、半胱氨酸蛋白酶、胃蛋白酶、胰蛋白酶、木瓜蛋白酶等。该蛋白酶抑制剂混合液是 100x 的浓缩的 DMSO 溶液，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。

【保存条件】

-20°C 避光保存，有效期一年。

【操作步骤】

- 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蛋白酶抑制剂混合液(100×),使其终浓度达到 1x。

【注意事项】

- 1、蛋白酶抑制剂混合液有轻微刺激性，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。

【备注】

本产品仅供科研使用。在确认产品质量出现问题时，本公司承诺为客户免费更换等量的质量合格产品。在所有情况下，本公司对此产品所承担的责任，仅限于此产品的价值本身。