

CL蛋白酶抑制剂混合液（1mg/ml）

产品货号：T15313

产品规格：1ml

产品简介：

蛋白酶抑制剂(ProteaseInhibitor)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、Leupetin、PepstatinA、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。CL蛋白酶抑制剂混合液(1mg/ml)主要由胰凝乳蛋白酶抑制剂Chymostatin、亮抑酶肽Leupetin等组成，不含EDTA。

产品组成：

试剂名称	规格	保存条件
CL蛋白酶抑制剂混合液（1mg/ml）	1ml	-20℃，避光

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CL蛋白酶抑制剂混合液(1mg/ml)，使其终浓度达到1×。

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。

有效期：12个月有效。



扫一扫 加微信

上海尚宝生物科技有限公司

Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址：上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话：400-611-0007 13671551480

Q Q：807961520

邮箱：saintbio@126.com

<http://www.saint-bio.com>